



13

www.cermag.com

Allestimenti Aria Condizionata

*ÉQUIPEMENTS - AIR CONDITIONNÉ
ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR
EINRICHTUNG - KLIMATISIERTE LUFT
PREPARACIÓN - AIRE ACONDICIONADO*

Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR

13

13

UNITÀ AUTOMATICA PER VUOTO, RECUPERO, RICICLO E CARICA MOD. OPTIMA VARIANT

UNITÉ POUR VIDE, RÉCUPÉRATION, RECYCLAGE ET CHARGÉ MOD. OPTIMA VARIANT
 UNIT FOR VACUUM, RECOVERY, RECYCLING AND CHARGING MOD. OPTIMA VARIANT
 ÜBERWACHUNGSEINHEIT FÜR VAKUUM, WIEDERGEGWINNUNG, REZIRKULATION UND LADUNG MOD. OPTIMA VARIANT
 UNIDAD PARA VACIO, RECUPERACION, RICICLO Y CARGA MOD. OPTIMA VARIANT

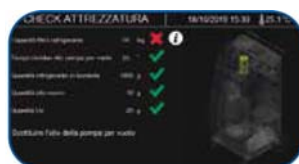
new



Schermo 7" Touch.



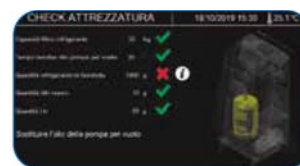
Database grafico.



I.A.S. INTELLIGENT ALERT SYSTEM.



ESS EASY-SERVICE-SYSTEM



B.C.S. BEGINNING CHECK SYSTEM.

ARTICOLO
05244

La più piccola e maneggevole unità automatica presente sul mercato.

CARATTERISTICHE

- HYBRID-READY: funzione AUTO-CLEAN per veicoli ibridi ed elettrici.
- Unità completamente automatica:
 - Recupero/Riciclo automatico.
 - Vuoto/Test vuoto automatico.
 - Scarico automatico dell'olio (con bilancia).
 - Carica automatico di oli PAG, POE ed UV.
 - Carica automatica del refrigerante.
 - Ciclo automatico personalizzabile (recupero-vuoto-carica).
 - Ciclo di lavaggio.
- Database aggiornabile tramite memoria USB.
- Allarme manutenzione automatica: l'unità avvisa quando è necessario sostituire il filtro e l'olio nella pompa del vuoto.
- Controllo della pressione interna della bombola.
- Autotest periodico: ogni 20 giorni la macchina esegue un controllo per verificare la tenuta del circuito interno.
- Test di pressione: prima della fase di carica, la macchina esegue il test pressione con refrigerante dall'impianto A/C
- Test di pressione con azoto o AZOIDRO (N₂+H₂).
- Sistema di distillazione con controllo automatico.
- Sonda di temperatura ambiente integrata.

DATI TECNICI

Refrigerante.....	R1234yf - R134a
Velocità recupero.....	300 g/min
Precisione recupero.....	+/- 15 g
Efficienza recupero.....	> 95%
Portata pompa per vuoto.....	100 l/min
Capacità bombola.....	10 kg
Risoluzione bilancia refrigerante	5 g
Risoluzione bilance olio/UV	1 g
Temperatura di immagazzinamento	-10 ÷ +50 °C
Temperatura ambiente di impiego.....	+10 ÷ 50 °C
Alimentazione.....	230/1/50
Dimensioni e peso (senza imballo).....	47x55x90 cm / 64 kg

UNITÀ AUTOMATICA COMPATTA DI RECUPERO, RICICLO, VUOTO E CARICA PER MEZZI AGRICOLI E MOVIMENTO TERRA MOD. X-CROSS

UNITÉ COMPACTE ET AUTOMATIQUE DE RÉCUPÉRATION, RECYCLAGE, VIDÉ ET CHARGEMENT POUR MACHINES AGRICOLES ET ENGINES DE TERRASSEMENT MOD. X-CROSS

COMPACT AUTOMATIC RECOVERY, RECYCLING, VACUUM AND CHARGING UNIT FOR AGRICULTURAL AND EARTHMOVING EQUIPMENT MOD. X-CROSS

KOMPAKTE AUTOMATISCHE RÜCKGEWINNUNGS-, RECYCLING-, ABSAUG- UND BESCHICKUNGSEINHEIT FÜR LANDWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN/GERÄTE UND ERDBEWEGUNGSMASCHINEN MOD. X-CROSS

UNIDAD AUTOMÁTICA COMPACTA DE RECUPERACIÓN, RECICLAJE, VACÍO Y CARGA PARA VEHÍCULOS AGRÍCOLAS Y DE MOVIMIENTO DE TIERRAS MOD. X-CROSS

new

Il display a 7" TOUCH HEAVY DUTY, adatto per l'utilizzo con guanti da lavoro, dispone di grandi ICONE che consentono l'immediata gestione delle funzioni principali.

Manometri analogici.

Stampante di serie.



FUNZIONI PRINCIPALI

- Telaio compatto robusto e stabile con molteplici maniglie per semplice movimentazione.
- Ideale da posizionare su van/furgone grazie alle connessioni e accesso per manutenzione frontali.
- Raccomandata per lavorare in condizioni ambientali sfavorevoli anche grazie al condensatore integrato.
- Bloccaggio bombola per movimentazione sicura.
- Modulo di comando 7" HEAVY DUTY con display retroilluminato intuitivo e funzionale.
- Manometri analogici supplementari (LOW, HIGH e Pressione bombola).
- Unità automatica:
 - Recupero/Riciclo automatico.
 - Vuoto/Test Vuoto automatico.
 - Scarico automatico dell'olio (con bilancia).
 - Carica olio/UV automatica.
 - Carica automatica del refrigerante.
 - Ciclo automatico personalizzabile (recupero-vuoto-carica).
- Valvola scarico incondensabili integrata.
- Sonda di temperatura ambiente integrata.
- 2 bilance indipendenti per oli e additivi.
- Allarme manutenzione automatica: l'unità avvisa quando è necessario sostituire l'olio nella pompa del vuoto (I.A.S.).
- Test di pressione: prima della carica test con refrigerante.
- Sistema di distillazione con controllo automatico.
- Sistema automatico di protezione della bilancia del refrigerante.
- Kit di completamento con I.C.S. (INJECTION CONNECTION SYSTEM).
- Stampante termica di serie.
- Report su carta personalizzabile con dati dell'officina/operatore/vettura.
- Database aggiornabile tramite memoria USB.
- Predisposta per interconnessione tramite kit Wi-Fi (opzionale).



05121



05122



05124

DATI TECNICI

Refrigeranti	R134a - R1234yf
Velocità recupero	300 g/min
Precisione recupero	+/-15g
Efficienza recupero	>95%
Portata pompa per vuoto	100 l/min
Capacità bombola	10 kg
Risoluzione bilance refrigeranti	5 g
Risoluzione bilance olio/UV	1 g
Dimensione (senza imballo)	62 x 55 x 93 cm
Peso (senza imballo)	66 kg

ARTICOLO	DESCRIZIONE
05120	Unità automatica R/R/V/C con stampante
05121	Kit dotazione con tubi flessibili 2500mm per R134a
05122	Kit dotazione con tubi flessibili 2500mm per R1234yf
05124	Kit dotazione con tubi flessibili 5000mm per R134a

13

KIT LAVAGGIO

KIT LAVAGE
WASHING KIT
WÄSCHE-SET
KIT LAVADO



ARTICOLO

05327

LIQUIDO DI LAVAGGIO



ARTICOLO

05327

CERCAFUGHE ALOGENO AUTOMATICO

DETECTEUR DE FUITES ALOGENE AUTOMATIQUE
AUTOMATIC HALOGEN LEAK DETECTOR
AUTOMATISCHER HALOGENLECKSUCHER
DETECTOR DE FUGAS ALOGENO AUTOMATICO



ARTICOLO

05123

ARTICOLO

05226

TERMOIGROMETRO DIGITALE

THERMOHYGROMETRE NUMERIQUE
DIGITAL THERMO-HYGROMETER
DIGITALER THERMOHYDROMETER
TERMOIGROMETRO DIGITAL



ARTICOLO

05225

LAMPADA CERCAFUGHE 220V - 160W

LAMPE DETECTION FUITES 220V - 160W
220 V - 160 W LEAK DETECTOR LAMP
LECKSUCHLAMPE 220V - 160W
LÁMPARA DE DETECCIÓN DE FUGAS 220V - 160W



ARTICOLO

05227

CONDIZIONATORE APPLICABILE AL TETTO

CLIMATISEUR
AIR CONDITIONING SYSTEM
KLIMATISIERANLAGEN
AIRE ACONDICIONADO

Composto da: monoblocco evaporatore - condensatore - filtro e guarnizioni di sigillo.

Composed by: monoblock (condenser-evaporator-filter-gaskets)

Senza: compressore (05001/05002) - staffa compressore (05008) e tubazioni.

Without: compressor (Cr nr 05001/05002), holder (cr nr 05008), pipes.

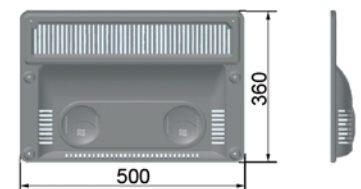
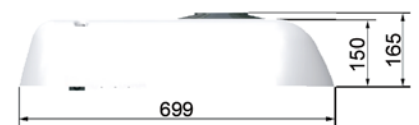


ARTICOLO
05223

ATTENZIONE:

Per il montaggio dei tubi utilizzare raccordi femmina con OR G8 - G10.

DIMENSIONI E DATI TECNICI



Dati tecnici nominali • Données techniques nominaux • Nominal technical data • Technische Nominal-Elgeheiten • Datos técnicos nominal

- | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| • Potenza frigorifera | • Puissance frigorifique | • Cooling capacity | • Kälteleistung | • Potencia frigorífico | • 4,0 kW |
| • Portata aria evaporatore | • Débit air évaporateur | • Evaporator air flow | • Gebläseleistung | • Caudal aire evaporador | • 600-550 m ³ /h |
| • N° Velocità ventilazione | • N° de vitesse ventilation | • N° ventilation data | • N° Geschwindigkeitsstufen | • N° velocidades de ventilación | • 3 |
| • Tensione di alimentazione | • Tension d'alimentation | • Working voltage | • Spannung | • Tensión alimentación | • 12V c.c. / 24V c.c. |
| • Assorbimento elettrico | • Absorption électrique | • Power consumption | • Stromverbrauch | • Absorción eléctrico | • 20A (12V) / 10A (24V) |
| • Refrigerante | • Réfrigérant | • Coolant | • Kühlmittel | • Refrigerador | • R134a |
| • Peso totale | • Poids | • Total weight | • Gewicht | • Peso total | • 30 kg |

13

INIETTORE A PISTONE (60 ml)

INJECTEUR A PISTON (60 ml)
PISTON INJECTOR (60 ml)
EINSPRITZKOLBEN (60 ml)
INYEKTOR DE PISTÓN (60 ml)



ARTICOLO
05281

TRACCIANTE 2 TAPPI (250 ml)

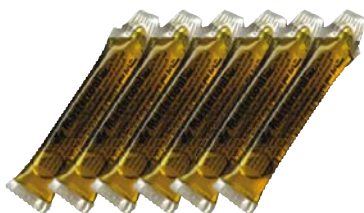
TRACEUR 2 BOUCHONS (250 ml)
LEAK DETECTOR - 2 CAPS (250 ml)
LECKSUCHMITTEL 2 STOPFEN (250 ml)
LÍQUIDO FLUORESCENTE DETECTOR FUGAS 2 TAPONES (250 ml)



ARTICOLO
05267

TRACCIANTI MONODOSE (6 pz)

TRACEURS MONODOSE (6 pz)
SINGLE-DOSE LEAK DETECTOR (6 pcs)
LECKSUCHMITTEL EINZELDOSIS (6 Stück)
LÍQUIDO FLUORESCENTE DETECTOR FUGAS MONODOSIS (6 unid)



ARTICOLO
05280

MINI INIETTORE DI TRACCIANTE

MINI INJECTEUR DE TRACEUR
MINI INJECTOR OF LEAK DETECTOR
MINISPRITZDÜSE FÜR MARKIERER
MINI INYEKTOR DE LIQ. DETECTOR FUGAS



TRACCIANTE 10 APPL.



ARTICOLO
05230

INIETTORE PER TURAFALLE

INJECTEUR POUR FUITES
INJECTOR OF TURAFALLE LEAK REPAIRER
SPRITZDÜSE FÜR DICHTFLÜSSIGKEIT
INYEKTOR PARA TAPAFUGAS



ARTICOLO
05268

RICARICA TURAFALLE



ARTICOLO
05329

PULITORE DI ADDITIVO CERCAFUGHE (120 ml)

NETTOYEUR D'ADDITIF RECHERCHE FUITES
LEAK DETECTOR DYE REMOVER
REINIGER FÜR ADDITIV LECKSUCHER
LIMPIADOR DE ADITIVO DETECTOR FUGAS



ARTICOLO
05231

PISTOLA PER ADDITIVI E OLI

PISTOLET POUR ADDITIFS ET HUILES
GUN FOR ADDITIVES AND OILS
PISTOLE FÜR ZUSÄTZE UND ÖLE
PISTOLA PARA ADIVITOS Y ACEITES



ARTICOLO
05228

TUBO PER PISTOLA R134A

TUYAU POUR PISTOLET R134A
TUBE FOR GUN R134A
PISTOLENSCHLAUCH R134A
TUBO PARA PISTOLA R134A



ARTICOLO
05229

OLIO PAG PER COMPRESSORI CARTUCCE (240 ml)

HUILE PAG POUR COMPRESSEURS CARTOUCHES (240 ml)
PAG OIL FOR COMPRESSORS - CARTRIDGES (240 ml)
ÖL PAG FÜR KOMPRESSOREN PATRONEN (240 ml)
ACEITE PAG PARA COMPRESORES CARTUCHOS (240 ml)



OLIO PAG PER COMPRESSORI BARATTOLO - PAG 46

HUILE PAG POUR COMPRESSEURS BOITE - PAG 46
PAG OIL FOR COMPRESSORS - PAG 46
ÖL PAG FÜR KOMPRESSOREN GEBINDE - PAG 46
ACEITE PAG PARA COMPRESORES LATA - PAG 46



ARTICOLO	DESCRIZIONE
05232	Olio PAG viscosità ISO 46
05233	Olio PAG viscosità ISO 100

ARTICOLO	DESCRIZIONE
05414	Olio PAG viscosità ISO 46 - 250 ml
05415	Olio PAG viscosità ISO 46 - 1 l

OLIO PAG PER COMPRESSORI - PAG 100

HUILE PAG POUR COMPRESSEURS BOITE - PAG 100
PAG OIL FOR COMPRESSORS - PAG 100
ÖL PAG FÜR KOMPRESSOREN - PAG 100
ACEITE PAG PARA COMPRESORES - PAG 100



SPRAY SANIFICANTE (200 ml)

SPRAY HYGIENISANT (200 ml)
SANITIZING SPRAY (200 ml)
DESINFESTIONSSPRAY (200 ml)
SPRAY DESINFECTANTE (200 ml)



CARATTERISTICHE

- Distrugge i depositi organici e inorganici.
- Elimina i cattivi odori causati da polline e nicotina.
- Purifica tutte le superfici e le protegge nel tempo.
- Prolunga la durata e ottimizza il funzionamento dell'intero impianto di climatizzazione.

ARTICOLO	DESCRIZIONE
05235	Olio PAG viscosità ISO 100 - 250 ml
05272	Olio PAG viscosità ISO 100 - 1 l

ARTICOLO
05269

Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR

13

13

OLIO PER COMPRESSORE BARATTOLO DA 1 LITRO

HUILE POUR COMPRESSEUR BOITE DE 1 LITRE
 COMPRESSOR OIL - 1-LITER CAN
 ÖL FÜR KOMPRESSOR GEBINDE VON 1 LITER
 ACEITE PARA COMPRESOR LATA DE 1 LITRO



OLIO PER POMPA DEL VUOTO (1 lt) PER 05244

HUILE POUR POMPE A VIDE (1 l) POUR 05244
 OIL FOR VACUUM PUMP (1 l.) FOR 05244
 ÖL FÜR VAKUUMPUMPE (1 l) FÜR 05244
 ACEITE PARA BOMBA DEL VACÍO (1 lt) PARA 05244



ARTICOLO	DESCRIZIONE
05237	Olio POE 32

FILTRO DI RICAMBIO PER 05244

FILTRE DE RECHANGE POUR 05244
 SPARE FILTER FOR 05244
 ERSATZFILTER FÜR 05244
 FILTRO DE REPUESTO PARA 05244

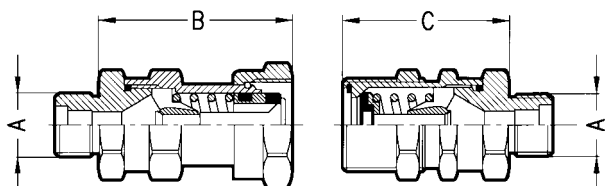


ARTICOLO
05236

INNESTI RAPIDI FASTER SERIE RF

RACCORDS RAPIDES FASTER SERIE RF
 RF SERIES FASTER QUICK COUPLINGS
 STECKKUPPLUNGEN FASTER SERIE RF
 ACOPLAMIENTOS RÁPIDOS FASTER SERIE RF

Faster®



ARTICOLO FEMMINA	ARTICOLO MASCHIO	A Ø	B mm	C mm
05239	05241	5/8 - 18 UNF	53,5	45,5
05240	05242	7/8 - 14 UNF	65,5	54

ARTICOLO
05238

ATTACCHI RAPIDI

RACCORDS RAPIDES
 QUICK COUPLINGS
 SCHNELLKUPPLUNGEN
 ACOPLAMIENTOS RÁPIDOS



05330



05331



ARTICOLO	DESCRIZIONE
05330	Attacco rapido per bassa pressione (BLU) 1/4" - 3/8" SAE
05331	Attacco rapido per alta pressione (ROSSO) 1/4" - 3/8" SAE

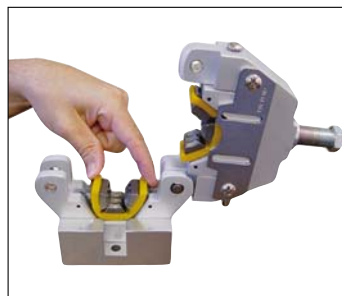
GRAFFATRICE PER MINICRIMP MANUALE

AGRAFEUSE MANUELLE POUR MINICRIMP
CLINCHER FOR MANUAL MINICRIMP
MANUELLE KAMMER FÜR MINICRIMP KABEL
GRAPADORA PARA MINICRIMP MANUAL



ARTICOLO

05243



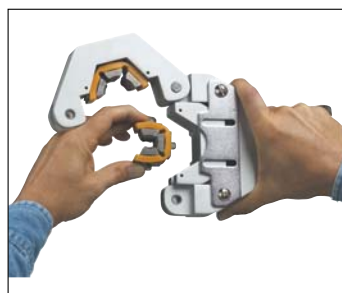
GRAFFATRICE PER MINICRIMP IDRAULICA

AGRAFEUSE HYDRAULIQUE POUR MINICRIMP
CLINCHER FOR HYDRAULIC MINICRIMP
HYDRAULISCHE KAMMER FÜR MINICRIMP KABEL
GRAPADORA PARA MINICRIMP HIDRÁULICA



ARTICOLO

05332



Allestimenti - Aria condizionata




ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR

ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO

COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134

COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134

AGCO

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05256	ECO	TERRAGATOR 1000	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05346	SANDEN			
	05288	SANDEN	SERIE MT	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 140 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05290	ECO	ROGATOR 800	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05348	SANDEN			

CASE

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05283	SANDEN	CASE	Tipo comp.: SD7H15 Puleggia: Ø 125 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 24V	12304999
	05254	ECO	MAXXUM 120 / 130 / 140 / 155 / 175 / 190	Tipo comp.: SD7H15 Connessione: O.ring 7/8" - 3/4" Puleggia: Poly-V8 Ø Frizione: 125 mm Volt: 12V	82002069 82008689 82016158 87709786
	05345	SANDEN			
	05282	SANDEN	MAXXUM MAGNUM CY & MX 956 / 1056 / 1255 / 1455 SP2000 / 2500 / 3000 SPRAYERS 4210 / 4220 / 4230 / 4240 2166 / 2188 AXIAL FLOW 9200 / 9300 QUADTRACK 12V	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 152 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	1999755C2 1999755C3 51774707015
	05284	SANDEN	9200 / 9300 QUADTRACK 24V	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 138,5 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 1 Volt: 24V	3E1906 3E1907 2021759
	05285	ECO	COMBINE 521 / 525 / 527	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	84018077 84018078 8964678 89831429
	05347	SANDEN			

**ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO**





Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR





segue COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134

COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134

segue CASE

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05287	SANDEN	CS 78 / 86 / 94 / 110 / 120 / 130 / 150	Tipo Comp. Puleggia: Ø 125 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	134684430 30789000
	05001 05341	ECO SANDEN	JXU JXC	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05334	SANDEN	Serie CHX	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 112 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 4 Volt: 12V	87519620
	05003 05343	ECO SANDEN	Serie MXU / MXU X / PUMA	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05373	SANDEN	Serie PUMA 165 - 215	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 119 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 10 Volt: 12V	87300121 87709773

segue CLAA

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05285 05347	ECO SANDEN	CELTICS 426 / 436 / 446	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05288	SANDEN	RANGER 920 / 925 / 928 / 964 / 975	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 140 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	3157920 3712528M2 3782613M2
	05289	SANDEN	TARGO C40 / C50 / K50 / K60 / K70	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05250	DENSO	SERIE ARES CERES 300 CELTICS 456 RC CERGOS 300 RX RZ	Tipo Comp. ND 10PA15C Puleggia: Ø 123 mm Tipo Gole: Poly-V Nr. Gole: 8 Volt: 12V	AL155836 AL78779




Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR






ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO

segue COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134
COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134

segue CLAAS

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05003	ECO	LEXION SERIES	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05343	SANDEN			
	05252	ECO	SERIE: FRUCTUS DIONIS	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05344	SANDEN			
	05388	SANDEN	DIONIS 110 - 120 - 130 - 140 NECTIS 227, 237, 247, 257, 267	Puleggia: Ø 125 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	001346150

DEUTZ

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05285	ECO	AGROTON 230 - 260	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	04437339/10 04437339
	05347	SANDEN			
	05354	ECO	AGROTON 80 - 120 - 150 - 160 - 200	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 148 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	04437338 04411400 443338
	05294	SANDEN			
	05003	ECO	DEUTZ VARI MODELLI	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	080501 240101252
	05343	SANDEN			
	05256	ECO	DEUTZ VARI MODELLI	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05346	SANDEN			
	05252	ECO	AGROPLUS I / II	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05344	SANDEN			

**ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO**

Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR




segue COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134

COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134

FENDT

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05248	DENSO	XILON 520 / 522 / 524 GT 370 / 380 / 390 / 395 FAVORIT 500 / 700 / 800 / 900 FARMER 200 / 300 / 400	Tipo Comp. ND 10PA15C Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 1 Volt: 12V	7700038094 G311550020100
	05395	DENSO	200 / 200 VARIO / 200 VARIO S3 300 VARIO 400 VARIO 700 VARIO 800 VARIO 900 VARIO TMS FARMER 300 CI FARMER 400 VARIO	Tipo Comp. 10S15C Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 1 Volt: 12V	G117551020100
	05400	DENSO	300 VARIO SCR 500 Vario SCR 500 Vario SCR S4 700 Vario SCR 700 Vario SCR S4	Tipo Comp. 10S17C Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 1 Volt: 12V	E737550020010
	05401	DENSO	300 VARIO SCR S4 800 VARIO SCR 800 VARIO SCR S4 900 VARIO 900 VARIO SCR 900 VARIO SCR S4 1000 VARIO	Tipo Comp. 10S17C Puleggia: Ø 125 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 8 Volt: 12V	G931552020011

GOLDONI

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05299	DELPHI	-	Tipo Comp. SP 10 Puleggia: Ø 121 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05252	ECO	-	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05344	SANDEN	-	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-


Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR







ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO

segue **COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134**
COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134

JCB

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05283	SANDEN	456 DIGGER	Tipo comp.: SD7H15 Puleggia: Ø 125 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 24V	-

JOHN DEERE

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05249	DENSO	MIETITREBBIA HARVESTER	Tipo Comp. ND 10PA15C Puleggia: Ø 135 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	AZ44541
	05250	DENSO	TRATTORE SERIE 6000	Tipo Comp. ND 10PA15C Puleggia: Ø 123 mm Tipo Gole: Poly-V Nr. Gole: 8 Volt: 12V	78300 AL155836 AL78779
	05390	SANDEN	5G 5GF 5GH 5GN 5GV	Tipo Comp. 7H13 Puleggia: Ø 119 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 8 Volt: 12V	ER368212
	05393	HARRISON	5000 5005 5010	Tipo Comp. HD6 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 1 Volt: 12V	ER191178
	05394	HARRISON	5005 5010 5015	Tipo Comp. HD6 Puleggia: Ø 118 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 8 Volt: 12V	ER199558
	05396	DENSO	5003 / 5010 / 5020 7000 / 7010 / 7020 / 7030 8000 / 8010 / 8020 / 8030 9000 / 9020 8R	Tipo Comp. 10PA17C Puleggia: Ø 145 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 8 Volt: 12V	RE46609

**ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO**


Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR



segue COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134

COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134





KRONE

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05003	ECO	BIG M MOVER	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05343	SANDEN			

KUBOTA

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05398	DENSO	M115 / M125 / M128 / M130 / M135 M5071 / M5072 / M5091 M5101 M6 M7	Tipo Comp. SV07E Puleggia: Ø 113 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 6 Volt: 12V	3P999-00620
	05399	DENSO	M100 / M105 / M108 / M110 M4 / M5 / M6 M60 / M70 / M85 / M95 / M96	Tipo Comp. SV07E Puleggia: Ø 111 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 1 Volt: 12V	RD451-93900

LAMBORGHINI

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05291	ECO	880F-PLUS 990F-PLUS	Tipo Comp. SD7B10 Puleggia: Ø 115 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	3164540 000771974
	05349	SANDEN			
	05256	ECO	PREMIUM 1600 SPRINT 684-85	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	313785900 78574
	05346	SANDEN			
	05285	ECO	CHAMPION 180	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	84018077 84018078 8964678 89831429
	05347	SANDEN			
	05252	ECO	CHAMPION R7	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05344	SANDEN			






Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR






ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO

segue **COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134**
COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134

LANDINI

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05299	DELPHI	MYTHOS 90-100-110 REX 75V-85V-90GT-95F GLOBUS 50-55-60-65-70-75-80 POWER FARM 60-65-85-95-105	Tipo Comp. SP 10 Puleggia: Ø 121 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	3676563M91 3541139M91 46443509 46469764 717638 25310012
	05251	DELPHI	SERIE 80 LEGEND 105 VISION 85-95-105 MYTHOS 115 LANDPOWER	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	3552611M91 3684945M91 3692785M92
	05256	ECO	LAZER 450	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	313785900 78574
	05346	SANDEN			
	05397	HARRISON	REX 4 SERIE 4 SERIE 5 SERIE 6 / 6C / 6L SERIE 9-7 TREKKER 4	Tipo Comp. SP15 Puleggia: Ø 126 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 4 Volt: 12V	6508922M91

LAVERDA

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05001	ECO	LAVERDA	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	322333200 5811103
	05341	SANDEN			
	05256	ECO	225 REV SERIE L/523	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	313785900 78574
	05346	SANDEN			
	05335	HARRISON	SERIE M	Tipo Comp. HARRISON V5 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	3231041500

**ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO**










Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR

segue COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134

COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134

MASSEY FERGUSON

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05290	ECO	SERIE COMBINES 30-32-34-38-40 SERIE 7000 COMBINES	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	240101236
	05348	SANDEN			
	05291	ECO	VSF 3000	Tipo Comp. Puleggia: Ø 115 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	000771974
	05349	SANDEN			
	05284	SANDEN	MASSEY FERGUSON VARI MODELLI	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 138,5 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 1 Volt: 24V	3E1906 3E1907
	05288	SANDEN	SERIE 3000 / 3600 / 4200 / 6100 / 6200 / 8100 / 8200	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 140 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	3712528M2 3782613M2
	05252	ECO	373 / 374 / 383 / 384 / 393 / 394	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	01103234 3550921M91
	05344	SANDEN			
	05299	DELPHI	SERIE: 2200 - 2400 - 3200	Tipo Comp. SP 10 Puleggia: Ø 121 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05335	HARRISON	SERIE 7200 / 7300	Tipo Comp. HARRISON V5 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	3231041500
	05388	SANDEN	3615 - 3625 - 3635 - 3640 - 3645 - 3650 - 3660	Puleggia: Ø 125 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	VA207258
	05389	SANDEN	4700 - 2600 - 5700 - 6400 - 6700 - 7400 - 7600 - 7700 - 8600	Tipo Comp. 7H15 DIRECT Puleggia: Ø 119 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 6 Volt: 12V	4281803M1



Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR

ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO

segue **COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134**
COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134

MC CORMICK

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05282	SANDEN	MC CORMICK	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 152 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	1999755C2 1999755C3 51774707015
	05299	DELPHI	VARI MODELLI	Tipo Comp. SP 10 Puleggia: Ø 121 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-

NEW HOLLAND

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05283	SANDEN	NEW HOLLAND	Tipo comp.: SD7H15 Puleggia: Ø 125 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 24V	12304999
	05254	ECO	SERIE 60 SERIE M SERIE TM	Tipo comp.: SD7H15 Connessione: O.ring 7/8" - 3/4" Puleggia: Poly-V8 Ø Frizione: 125 mm Volt: 12V	82008689 82002069 82016158 87709786
	05345	SANDEN	SERIE S		
	05296	ECO	NEW HOLLAND - IVECO	Tipo comp.: SD7H15 Puleggia: Ø 120 mm Tipo Gole: Poly-V8 Nr. Gole: 8 Volt: 24V	4894306 504185596 8500795
	05350	SANDEN			
	05297	SANDEN	SERIE 70	Tipo comp.: SD7H15 Puleggia: Ø 133 mm Tipo Gole: Poly-V Nr. Gole: 8 Volt: 12V	8924775 89824775
	05326	ECO	90.90 - 90.90 DT 115.90 - 115.90 DT 130.90 - 130.90 DT	Tipo comp.: SD5H14 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: - Nr. Gole: 2 Volt: 12V	5129685 5144781 5165549/7929/ 8223
	05352	SANDEN			
	05282	SANDEN	NEW HOLLAND	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 152 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	1999755C2 1999755C3 51774707015 86993462

**ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO**










Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR

segue COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134

COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134

segue NEW HOLLAND

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05298	ECO	SERIE TS	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 125 mm Tipo Gole: Poly-V Nr. Gole: 6 Volt: 12V	82016157 82008688
	05351	SANDEN			
	05300	SANDEN	NEW HOLLAND	Tipo Comp. SD5H11 Puleggia: Ø 126 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	SA6185 5176185
	05285	ECO	TX 62 / 64 / 65 / 66 / 68 COMBINE TC 56 COMBINE FX 300 / 375 / 450 FORAGER	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	84018077 84018078 8964678 89831429
	05347	SANDEN			
	05001	ECO	TN 55 / 65 / 75	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	322333200 5811103
	05341	SANDEN			
	05256	ECO	NEW HOLLAND SERIE SB	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	313785900 47742400 78574 82011594 84018087
	05346	SANDEN			
	05003	ECO	NEW HOLLAND SERIE TB-VL-VN	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	240101252 3269930
	05343	SANDEN			
	05303	SANDEN	SERIE T-TS	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 112 mm Tipo Gole: Poly-V Nr. Gole: 4 Volt: 12V	87709785 87802912
	05334	SANDEN	Serie CR / CX / FX	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 112 mm Tipo Gole: Poly-V Nr. Gole: 4 Volt: 12V	87519620
	05373	SANDEN	Serie T7000: T7030 - T7060 Serie T7.: 220 - 270	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 119 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 10 Volt: 12V	87300121 87709773



Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR





ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO

segue COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134
COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134

segue NEW HOLLAND

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05391	SANDEN	T4.75 / T4.85 / T4.95 T4.105 / T4.115 T5.75 / T5.80 / T5.85 / T5.90 / T5.95 T5.100 / T5.105 / T5.110 / T5.115 / T5.120 TD5.95 / TD5.105 / TD5.115	Tipo Comp. 7H15 DIRECT Puleggia: Ø 112 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 6 Volt: 12V	47358876
	05392	SANDEN	T4.105 / T4.115 T4.55 / T4.65 / T4.85 / T4.95 T4.80F / T4.90F / T4.100F / T4.110F T4.80LP / T4.90LP / T4.100LP / T4.110LP T4.80N / T4.90N / T4.100N / T4.110N T4.80V / T4.90V / T4.100V / T4.110V T5.95 / T5.105 / T5.115 TD5.85 / TD5.95 / TD5.105 / TD5.115 TK4.90 / TK4.100 / TK4.110 TK4.90M / TK4.100M / TK4.110M	Tipo Comp. 7H15 DIRECT Puleggia: Ø 112 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 4 Volt: 12V	84290377

SAME

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05285	ECO	-	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	04437339
	05347	SANDEN			
	05252	ECO	SERIE RUBIN 120 / 135 / 150 / 160 / 180 / 200	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05344	SANDEN			
	05291	ECO	SAME DORADO GOLDEN	Tipo Comp. SD7B10 Puleggia: Ø 115 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	000771974 3164540
	05349	SANDEN			
	05003	ECO	DORADO 55/56/60/65/66/70/75/76/85/86 EXPORT USA EXPLORER 75/85/95 LASER 100/110/125/130/140/150/160 ROLLER 55W/70W ROW CROP 100.6	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	0.009.7660.4
	05343	SANDEN	SILVER 80/85/90/95/100.4/100.6/105/110 TITAN 160/190		

**ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO**





Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR



segue COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134

COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134

STEYR

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05282	SANDEN	SERIE: CS CVT CVX	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 152 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05001	ECO	KOMPACT CVT	Tipo Comp. Puleggia: Ø 132 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05341	SANDEN			
	05287	SANDEN	SERIE M/9100	Tipo Comp. Puleggia: Ø 125 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-
	05303	SANDEN	SERIE PROFI 4000 SERIE PROFI 6000	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 112 mm Tipo Gole: Poly-V Nr. Gole: 4 Volt: 12V	87709785 87802912
	05373	SANDEN	CVT 6165 - 6230	Tipo Comp. SD7H15 Puleggia: Ø 119 mm Tipo Gole: PV Nr. Gole: 10 Volt: 12V	87300121 87709773

VALTRA

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05254	ECO	SERIE S	Tipo comp.: SD7H15 Connessione: O.ring 7/8" - 3/4" Puleggia: Poly-V8 Ø Frizione: 125 mm Volt: 12V	-
	05345	SANDEN			
	05287	SANDEN	SERIE 700-800-900	Tipo Comp. Puleggia: Ø 125 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	-


Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR


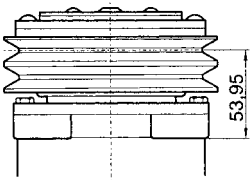

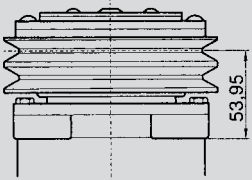

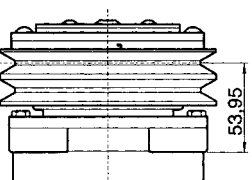

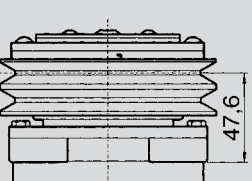
ATTENZIONE:
TUTTI I COMPRESSORI
SONO FORNITI
SENZA OLIO

segue **COMPRESSORI 12 - 24 VOLT PER GAS REFRIGERANTE R134**
COMPRESSEURS 12-24 VOLT POUR GAZ REFRIGERANT R134 - 12-24 VOLT COMPRESSORS FOR R134 COOLANT GAS -
KOMPRESSOREN 12-24 VOLT FÜR KÄLTEMITTEL R134 - COMPRESORES 12-24 VOLTIOS PARA GAS REFRIGERANTE R134

ZETOR

FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	OEM
	05299	DELPHI	PROXIMA FORTERRA	Tipo Comp. SP 10 Puleggia: Ø 121 mm Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V	16.372.954

UNIVERSALI (STANDARD)



FIGURA	ARTICOLO	MARCA	APPLICAZIONI	CARATTERISTICHE	NOTE
	05001	ECO		Tipo Comp. 5H14 Puleggia: Ø 132 mm Cilindrata: 138cc Carica olio: 175cc Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V Raccordi: OR ROTOLOCK 1"14 UNS	ATTACCO ORIZZONTALE
	05341	SANDEN			
	05002	ECO		Tipo Comp. 5H14 Puleggia: Ø 132 mm Cilindrata: 138cc Carica olio: 175cc Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V Raccordi: OR ROTOLOCK 1"14 UNS	ATTACCO VERTICALE
	05342	SANDEN			
	05003	ECO		Tipo Comp. 5H15 Puleggia: Ø 132 mm Cilindrata: 155cc Carica olio: 207cc Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V Raccordi: OR ROTOLOCK 1"14 UNS	
	05343	SANDEN			
	05004	SANDEN		Tipo Comp. 5H09 Puleggia: Ø 125 mm Cilindrata: 87cc Carica olio: 100cc Tipo Gole: A Nr. Gole: 2 Volt: 12V Raccordi: OR ROTOLOCK 1"14 UNS	ATTACCO VERTICALE

new

CONDENSATORI CLIMA
 CONDENSEURS CLIMATISATION - CLIMATE CONTROL CONDENSERS
 KLIMA-KONDENSATOREN - CONDENSADORES CLIMA
CASE

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
	05378	SERIE QUANTUM F: 75F, 85F, 95F, 105F SERIE QUANTUM N: 75N, 85N, 95N, 105N SERIE QUANTUM V: 65V, 75V, 85V, 95V, 105V	87543352
	05381	SERIE MAXXUM: 100, 110, 115	84156148
	05382	SERIE FARMALL: 65A, 75A, 85A, 95A, 105A, 115A SERIE JX: JX60, JX70, JX80, JX90, JX95	84342887
	05383	SERIE JX: JX60, JX70, JX80, JX90, JX95 SERIE QUANTUM C: 65C, 75C, 85C, 95C	87541744
	05405	SERIE MXM: 120, 130, 140, 155, 175, 190	82023592 82033407
	05409	SERIE JXU:100U, 70U, 80U, 90U	5166770 81417397

DEUTZ

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
	05379	SERIE AGROTRON L: 720 SERIE AGROTRON M: 600, 610, 615, 620, 625, 640, 650 SERIE AGROTRON NEW: 120, 130, 150, 150.7, 165.7, 180.7 SERIE AGROTRON TTV: 610, 620, 630 SERIE AGROTRON X: 710, 720	0.016.1816.4
	05385	SERIE AGROTRON K: K90, K100, K110, K120 SERIE AGROTRON MK1: 4.70, 4.80, 4.85, 4.90, 6.00, 6.01, 6.05, 6.15, 6.20, 6.30, 6.45 SERIE AGROTRON MK2: 100, 105, 106, 110, 115, 120, 135, 150, 160, 175, 200, 80, 85, 90 SERIE AGROTRON MK3: 100, 105, 106, 110, 115, 120, 135, 150, 80, 85, 90 SERIE AGROTRON NEW: 100, 105, 110, 90	04423008 0.11.9092.3/20

Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR



13

13



new

segue CONDENSATORI CLIMA
 CONDENSEURS CLIMATISATION - CLIMATE CONTROL CONDENSERS
 KLIMA-KONDENSATOREN - CONDENSADORES CLIMA


segue DEUTZ

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
	05386	SERIE AGROCOMPACT: F60, F70, F75, F80, F90, F100 SERIE AGROFARM : 85, 100 SERIE AGROFARM STAGE 3: 410, 420, 430 SERIE AGROPLUS : 60, 67, 70, 75, 77, 80, 85, 87, 95, 100 SERIE AGROPLUS STAGE 3: 310, 320, 410, 420 SERIE AGROPLUS F: 320F, 410F, 420F SERIE AGROPLUS S: 70, 75, 90, 100 SERIE AGROPLUS S STAGE 3: 320, 410, 420 SERIE AGROPLUS V: 320V, 410V, 420V	0.010.2551.0 0.900.0862.5 0.010.2549.2
	05408	SERIE AGROTRON: K, M, TTV	0.015.1048.4/10


FENDT

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
	05387	SERIE FARMER: 307A, 307CI, 307LS, 307LSE, 307LSA, 308, 308CI, 308LSA	H718551060100
	05404	SERIE FARMER: 300C, 300CI, TURBOMATIC SERIE FAVORIT: 500, 600	H385551060100

JOHN DEERE

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
	05406	SERIE: 6005, 6020, 6030, 7010, 7020, 7030	AL156282 AL157615


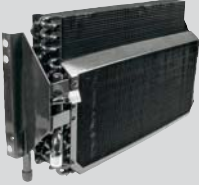

KUBOTA

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
	05403	M6040, M7040, M8540, M9540	3C58150040


new

segue **CONDENSATORI CLIMA**
 CONDENSEURS CLIMATISATION - CLIMATE CONTROL CONDENSERS
 KLIMA-KONDENSATOREN - CONDENSADORES CLIMA



LAMBORGHINI

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
	05379	SERIE R6: R6.130, R6.150, R6.150.7, R6.165.7 SERIE R6 STAGE 3: R6.130, R6.150, R6.160, R6.175, R6.185 SERIE R6 HI-PROFILE: R6.130, R6.150, R6.150.7, R6.180.7 SERIE R6. VRT: R6.150.7, R6.165.7, R6.210 SERIE R8: R8.230, R8.270	0.016.1816.4
	05385	R6.100	04423008 0.11.9092.3/20
	05386	SERIE RS: 70,75, 90, 100 SERIE AGILE: 660.S, 660.V, 770.S, 775.V, 880.S, 990.S SERIE R2.: R2.56, R2.66, R2.76, R2.86 SERIE R2 STAGE 3: R2.60, R2.80, R2.90, R2.100 SERIE R3.: R3.75, R3.85, R3.95 SERIE R3 EVO: R3.100 EVO, R3.85 EVO SERIE R4. STAGE 3: R4.100, R4.110 SERIE RF STAGE 3: 80, 90, 100 SERIE RS STAGE 3: 80, 90, 100 SERIE RV: 70, 75, 90, 100 SERIE RV STAGE 3: 80, 90, 100 SERIE SPRINT: 654-55, 664-65, 674-75, 684-85, 664-60, 674-70	0.010.2551.0 0.900.0862.5 0.010.2549.2

MASSEY FERGUSON

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
	05410	SERIE: 5400, 6400, 7400	4278496M1

NEW HOLLAND

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
	05378	SERIE T4000F: T4030F, T4040F, T4050F, T4060F SERIE T4000N: T4030N, T4040N, T4050N, T4060N SERIE T4000V: T4020V, T4030V, T4040V, T4050V, T4060V SERIE T4.XXF: T4.75F, T4.85F, T4.95F, T4.105F SERIE T4.XXLP: T4.75LP, T4.85LP, T4.95LP, T4.105LP SERIE T4.XXN: T4.75N, T4.85N, T4.95N, T4.105N SERIE T4.XXV: T4.65V, T4.75V, T4.85V, T4.95V SERIE TK: TK4040, TK4040M, TK4050, TK4050M	87543352
	05380	SERIE 35: 4635, 4835, 5635, 6635, 7635 SERIE WINNER: F100, F115, F130, F140 SERIE L: L60, L65, L75, L85, L95 SERIE TL: TL70, TL80, TL90, TL100	5166770 51569874

Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR

13

13

new

segue CONDENSATORI CLIMA
 CONDENSEURS CLIMATISATION - CLIMATE CONTROL CONDENSERS
 KLIMA-KONDENSATOREN - CONDENSADORES CLIMA




segue NEW HOLLAND

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
	05381	SERIE T6000: T6010, T6020, T6030 SERIE TSA: TS100A, TS115A, TS125A, TS130A, TS135A	84156148
	05382	SERIE T5.XXX: T5.100S, T5.110S, T5.90S SERIE TD5.: TD5.65, TD5.75, TD5.85, TD5.90, TD5.95, TD5.100, TD5.105, TD5.110, TD5.115 SERIE TD5000: TD5010, TD5020, TD5030, TD5040, TD5050 SERIE TDD: TD70D, TD80D, TD90D, TD95D	84342887
	05383	SERIE TD5000: TD5010, TD5020, TD5030, TD5040, TD5050 SERIE T4000: T4020, T4030, T4040, T4050	87541744
	05384	SERIE T4000F: T4030F, T4040F, T4050F, T4060F SERIE T4000V: T4020V, T4030V, T4040V, T4050V, T4060V SERIE T4000N: T4030N, T4040N, T4050N, T4060N SERIE TK4000: TK4040, TK4050, TK4050M, TK4060 SERIE T4.XXF: T4.75F, T4.85F, T4.95F, T4.105F	87542953
	05405	SERIE TM: 120, 130, 140, 155, 175, 190	82023592 82033407
	05409	SERIE: TL, TLA, L, WINNER, 35	5166770 81417397


new

segue CONDENSATORI CLIMA
 CONDENSEURS CLIMATISATION - CLIMATE CONTROL CONDENSERS
 KLIMA-KONDENSATOREN - CONDENSADORES CLIMA

SAME

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
	05379	SERIE DIAMOND: 230, 270 SERIE IRON: 130, 150, 150.7, 165.7, 180.7 SERIE IRON STAGE 3: 130, 140, 160. 175, 185 SERIE IRON HI-LINE: 130, 150, 150.7, 165.7, 180.7 SERIE HI-LINE STAGE 3: 210	0.016.1816.4
	05385	IRON 120	04423008 0.11.9092.3/20
	05386	SERIE DORADO: 55, 56, 60, 60, 65, 70, 75, 76, 85, 86 SERIE DORADO S: 70, 75, 90, 100 SERIE DORADO V: 70, 75, 90, 100 SERIE DORADO 3: 60, 80, 90, 100 SERIE EXPLORER: 75, 85, 95 SERIE EXPLORER 3: 85, 100 SERIE FRUTTETO 3: 80, 90, 100 SERIE FRUTTETO 3S: 80, 90, 100 SERIE FRUTTETO 3V: 80, 90, 100 SERIE GOLDEN: 60, 60V, 65, 75, 75V, 85 SERIE SILVER 3: 100, 110	0.010.2551.0 0.900.0862.5 0.010.2549.2

VALTRA

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
	05407	SERIE: T, TC/THC, XM	V34352410

RICAMBI PER COMPRESSORI SANDEN

PIÈCES DÉTACHÉES POUR COMPRESSEURS SANDEN - SPARE PARTS FOR SANDEN COMPRESSORS - ERSATZTEILE FÜR KOMPRESSOREN SANDEN - REPUESTOS PARA COMPRESORES SANDEN

FRIZIONE ELETTROMAGNETICA 12V

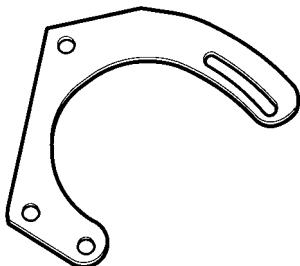
EMBRAYAGE ELECTROMAGNETIQUE 12V
12 V ELECTROMAGNETIC CLUTCH
ELEKTROMAGNETISCHE KUPPLUNG 12V
EMBRAGUE ELECTROMAGNETICO 12V



ARTICOLO
05005

STAFFA STANDARD PER COMPRESSORE SANDEN A SALDARE

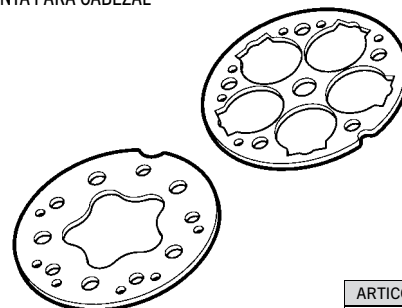
ETRIER STANDARD POUR COMPRESSEUR SANDEN A SOUDER
STANDARD BRACKET FOR SANDEN COMPRESSORS-TO BE WELDED
STANDARD BÜGEL FÜR KOMPRESSOR SANDEN,
SCHWEISSVERSION
SOPORTE ESTÁNDAR PARA COMPRESOR SANDEN A SOLDAR



ARTICOLO
05008

GUARNIZIONE PER TESTATA

JOINT POUR CULASSE
HEAD GASKET
DICHTUNG FÜR KOPFTEIL
JUNTA PARA CABEZAL



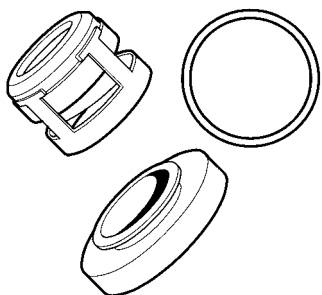
ARTICOLO
05006

NOTE:

Per compressori SANDEN 510 - 508

KIT PREMISTOPPA PER SD507/508/510/5H14

KIT PRESSE-ETOUPE POUR SD507/508/510/5H14
PACKING GLAND KIT FOR SD507/508/510/5H14
STOPFBUCHSENSATZ FÜR SD507/508/510/5H14
KIT PRENSAESTOPAS PARA SD507/508/510/5H14



ARTICOLO
05007

KIT PREMISTOPPA PER SD7H15 (nuovo)

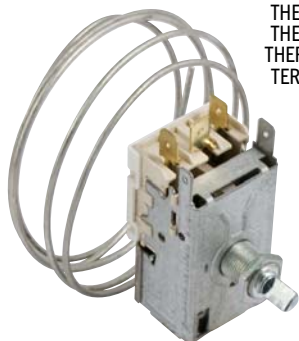
KIT PRESSE-ETOUPE POUR SD7H15 (nouveau)
PACKING GLAND KIT FOR SD7H15 (new type)
STOPFBUCHSENSATZ FÜR SD7H15 (neu)
KIT PRENSAESTOPAS PARA SD7H15 (nuevo)



ARTICOLO
05302

TERMOSTATI

THERMOSTATS
THERMOSTATS
THERMOSTATEN
THERMOSTATOS



POMELLO COMANDO



ARTICOLO
05266

ARTICOLO	LUNGHEZZA BULBO	LUNGHEZZA FILETTO	N° CONTATTI
05009	1200 mm	12 mm	3

PRESSOSTATI

PRESSOSTATS
PRESSURE SWITCHES
DRUCKSCHALTER
PRESOSTATOS



7/16" - 20 UNF | MASCHIO - OR | BINARY MASCHIO

ARTICOLO
05011



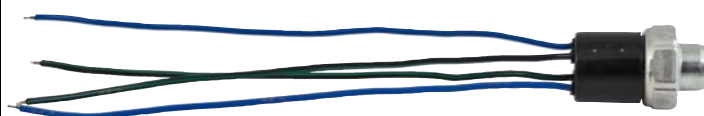
7/16" - 20 UNF | FEMMINA - OR | BINARY FEMMINA R134

ARTICOLO
05012



3/8" - 24 UNF | MASCHIO - OR | TRINARY MASCHIO R134

ARTICOLO
05013



7/16" - 20 UNF | FEMMINA - OR | TRINARY FEMMINA R134

ARTICOLO
05014



new



POMELLO COMANDO



ARTICOLO
05266

ARTICOLO	LUNGHEZZA BULBO	LUNGHEZZA FILETTO	N° CONTATTI
05010	1530 mm	23 mm	2

ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05402	SDF - HURLIMANN - LAMBORGHINI - JOHN DEERE - MASSEY FERGUSON	0.010.2262.0 ER380908

RESISTORI

RÉSISTANCES - RESISTORS - WIDERSTAND - RESISTORES



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05336	AGCO - MASSEY FERGUSON - CNH	3907288M1 5192096

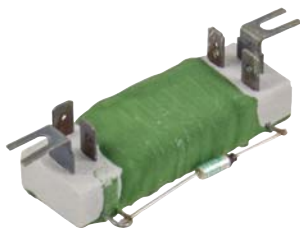
ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05337	AGCO - MASSEY FERGUSON - VALTRA	3904295M3 V37222400



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05338	CASE - NEW HOLLAND	87358856

ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05339	CASE - NEW HOLLAND	87528688

new



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05340	SAME - DEUTZ	0.900.1281.7

ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05304	JOHN DEERE	AL77301 - AL224589 - AL152449 - AL111591

VALVOLE ESPANSIONE

VANNE D'EXPANSION - EXPANSION VALVES - EXPANSIONSVENTILE - VÁLVULAS EXPANSIÓN



ARTICOLO	CAPACITÀ	LUNG. BULBO	FREON
05015	2 ton	150 mm	R134A



ARTICOLO	CAPACITÀ	LUNG. BULBO	LUNG. EQUALIZ.	FREON
05016	2 ton	330 mm	300 mm	R134A



ARTICOLO	APPLICAZIONI	FREON
05017	JOHN DEERE SERIE 6000-7000 OEM: EXV924	R134A



ARTICOLO	APPLICAZIONI	FREON
05257	MASSEY FERGUSON NEW HOLLAND OEM: 512150802 - 93162708 FIAT OEM: 9966613 LANDINI OEM: 3902334M91 SAME OEM: 001017143	R134A



ARTICOLO	APPLICAZIONI	FREON
05258	JOHN DEERE SERIE 8000-8010-8030 OEM: RE174764	R134A



ARTICOLO	APPLICAZIONI	FREON
05286	NEW HOLLAND OEM: 81874718 - 82000932	R134A



ARTICOLO	APPLICAZIONI	FREON
05292	SAME FRUTTETO - ANTARES - DORADO - EXPLORER - LASER - TITAN OEM: 0.009.9582.2	R134A

new



ARTICOLO	APPLICAZIONI
05355	AGCO - CLAAS - JCB - CASE IH - CATERPILLAR - DEUTZ FAHR - MASSEY FERGUSON - VALTRA - FIAT - RENAULT - STEYR - LANDINI OEM: 04322165 - 1065121 - 118321C1 - 1311684073 - 134684073 - 14100832 - 1817001 - 302474 - 3270420 - 3V0258 - 58294P - 7701027865 - 9705763 - D45092100 - F1NN19849AA

new



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05364	DEUTZ: Agrostar - .DX CLAAS: Serie 100 MASSEY FERGUSON: Agrotron - Serie 3000 - 360 - 5400 - 6400 - 7400	DEUTZ: 04322165 CLAAS: 7701027865 MASSEY F.: 3311533M91

segue VALVOLE ESPANSIONE

VANNE D'EXPANSION - EXPANSION VALVES - EXPANSIONSVENTILE - VÁLVULAS EXPANSIÓN

new



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05356	AGCO - CASE - CLAAS - JCB - CASE IH - CATERPILLAR - FENDT - JOHN DEERE - NEW HOLLAND - FIAT - MC CORMICK	317725A1
		1990756C2
		- 30/925433
		- 30925433
		- 3614660
		- 3614460
		- 386535A1
		- 86505794
		- 87033212
		- 98370C3
		- AG714552
		- AH122867
		- AH137702
		- AH203871

new



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05361	CASE: Maxxum - Puma - MXU CLAAS: Jaguar - Dominador - Lexione - Medion - Mega - Tucano (MB) JOHN DEERE: Mietirebbia - Harvester LANDINI: Rex NEW HOLLAND: Serie TS/ TT/CR	CLAAS: 6000106424 6005016329 6005029040
		CNH: 82023542
		J.D.: AZ45987
		LANDINI: 3680162M91

new



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05362	FENDT: Modelli vari LAMBORGHINI: Victory LANDINI: Vision 85 RENAULT: TS - TT - CR SDF: Agrotron MK I/II - Diamond	DEUTZ: 04419569
		LANDINI: 3541582M1

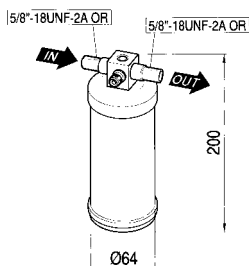
new



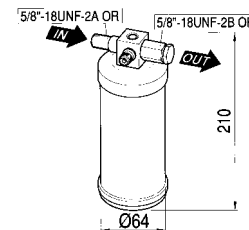
ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05363	JOHN DEERE: Pala caricatrice Serie 44/54 Tractor 5000 - 5100 - 6010 - 6020 - 8000 - 8010 - 9020 Terna Serie 300 - 400 - 700	RE57575

FILTRI DEIDRATATORI STANDARD

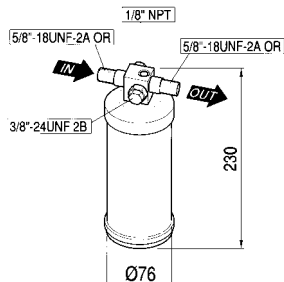
FILTRES DESHYDRATEURS STANDARD - STANDARD DEHYDRATOR FILTERS - STANDARDTROCKENFILTER - FILTROS DESHIDRATADORES ESTÁNDAR



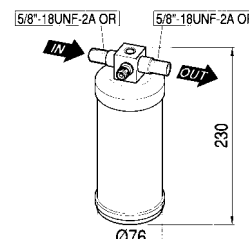
ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05019	-	-



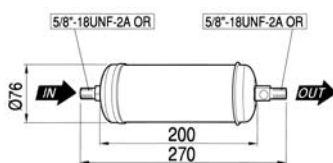
ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05020	Case: serie JX - JXU Deutz: serie Agrosun Landini: Legend - New Legend - Power Massey Ferguson: serie 300-1000-2200-24C Merlo: serie 25 - 40 New Holland: vari modelli	001060244 040660 3310643M92 3541151M91 3931353M1 85812680



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05021	Massey Ferguson: 3050, 3060, 3065, 3075, 3085, 3095, 3120, 3125, 3635, 3645, 3655, 3670, 3690, 4225, 4235, 4240, 4245, 4255, 4260, 4270, 4325, 4335, 4345, 4355, 4360, 4370, 5425, 5435, 5445, 5460, 5465, 6120, 6130, 6140, 6150, 6160, 6170, 6180, 6190, 6445, 6455, 6260, 6265, 6270, 6280, 6290, 7465, 7475, 7480, 7485, 7490, 7495, 8120, 8130, 8140, 8150, 8160, 8170, 8180, 8210, 8220, 8230, 8240, 8250, 8260, 8270, 8280	4275820M1 3712495M1 3039149M91



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05022	Agco: serie MT Massey Ferguson: Tractor 2600-3000-4200-5400-6100	3039149M1 3712495M1 4275820M1 4296238M1 79092063



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
05023	Iveco	42554503



ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05024	Case: Magnum - STX - 521D - 621D - 721D John Deere: serie 4000 - 8000	04322165 1335209C1 295006A0 295006A1 87105840 AR59870 RE49189

segue FILTRI DEIDRATATORI STANDARD

FILTRES DESHYDRATEURS STANDARD - STANDARD DEHYDRATOR FILTERS - STANDARDTROCKENFILTER - FILTROS DESHIDRATADORES ESTÁNDAR



ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05025	John Deere: Tractor	AH114865 AH211387 AT137486 AT63170 AZ45582



ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05259	John Deere: Combine 1000 - 1100	AH114865 AH137486 AH211387 AT125596 AT151981 AT162848 AT63170

new



ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05375	John Deere: 5005 - 5015 Massey Ferguson: 3600	ER200777 VA200777



ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05261	Case: serie WX Deutz: Agroplus I / II Goldoni: Serie Quasar - 3000 - Aster - Energy - Star Lamborghini: serie R7 - Sorint - F Plus Landini: serie Mythos New Holland: serie 550 Agri: serie Fructus-Dionis Same: serie Silver	00089604410 0089604410 046786633 6005016252 85804063 89604410 02040306 0.007.6265.4/20 0.008.96044110



ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05263	New Holland	-



ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05264	Deutz: Agroplus I / II Lamborghini: serie Sprint - Agile Landini: serie Mythos Massey Ferguson: Tractor 3315 - 3330 - 3340 Merlo: Cabine K New Holland: TN 55 - 65 - 75	001022610 051489 9971632 0.010.2261.0

Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR

13

13

segue FILTRI DEIDRATATORI STANDARD

FILTRES DESHYDRATEURS STANDARD - STANDARD DEHYDRATOR FILTERS - STANDARDTROCKENFILTER - FILTROS DESHIDRATADORES ESTÁNDAR



new



ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05265	New Holland: vari modelli	82012480 82015699 PH08840200

ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05357	New Holland: T4030 - T4040 - T4050	87661357

new



new



ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05358	Lamborghini Deutz: Agrottron - serie R3/R4/R6/ Victory - serie Iron	04432835

ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05359	Lamborghini Deutz: Agrottron - Iron - Diamond - serie Spark	0014299540 001429954030 001542220 001542224 00154222420

new



new



ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05360	Massey Ferguson: Serie 4700 - 5400 - 5700 - 6400 - 6600 - 6700 - 7400 - 7600 - 8600	4285797M1 4285797M2 4285797M3

ARTICOLO	APPLICAZIONE	OEM
05416	CASE: Serie CS Pro - CVX - Farmall - Farmall - JX - JXC - JXU FIAT: Serie 1000 - 90 - 94 - L - Someca - Winner FORD: Serie 30 - 35 - 8000 New Holland: Serie T4 - T5000 - T7500 - TD5 - TD5000 - TDD - TL - TLA - TNDA - TNSA Steyr: Serie9000 - 9100 - CVT6000 - Kompact	5116444 5150730 5155867 5166852 5165615

new

VENTOLE ASSIALI ASPIRANTI

VENTILATEURS AXIAUX D'ASPIRATION - SUCTION AXIAL FANS - AXIALE SAUGLÜFTERRÄDER - VENTILADORES AXIALES EXTRACTORES



APPLICAZIONI

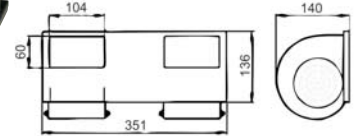
SAME: Frutteto II - Dorado
LAMBORGHINI: F PLUS - RF
DEUTZ: Agroplus F
HÜRLIMAN: XF

ARTICOLO	VOLT	Ø ESTERNO mm	DIREZIONE ARIA	OEM
05366	12	382	Aspirante	0.009.8263.4



APPLICAZIONI

CASE: Serie JX 55 -> 95
 MXM 120 -> 190
DEUTZ: Agrotron
LAMBORGHINI: Victory 230/260
NEW HOLLAND: TD5000 - TD D - TM - TS - TS6000
SAME: Diamond 230/260



ARTICOLO	VOLT	LUNGHEZZA mm	N° VELOCITÀ	PORTATA ARIA m³/h	OEM
05367	12	350	-	-	N.H.: 82034852 - 81870361 - 82034854 SAME: 04418848



APPLICAZIONI

DEUTZ: Agro Compact - Agrofarm - Agroplus - Serie 5D
HÜRLIMANN: XA - XB - XF - XN - XS - XT - XV
LAMBORGHINI: Agile - R2 - R3 - R4 - RF - RS - RV - Spire - Sprint
MASSEY FERGUSON: Serie 3200 - 3300 - 3400
SAME: Dorado - Explorer - Frutteto - Golden - Silver

ARTICOLO	VOLT	Ø ESTERNO mm	ROTAZIONE	OEM
05368	12	284,5	Oraria	0.010.2545.2



APPLICAZIONI

DEUTZ: Agroplus F/S/V - Serie 5DF/DS/DV - Farmotion
LAMBORGHINI: RF - RS - RV - Spire F/S/V
SAME: Frutteto
HÜRLIMANN: XF / Farmotion - XS / Farmotion - XV / Farmotion

ARTICOLO	VOLT	Ø ESTERNO mm	ROTAZIONE	OEM
05369	12	310	Oraria	0.900.1580.5



APPLICAZIONI

HÜRLIMANN: Prince - XA - XB - XB MAX - XF
LAMBORGHINI: Ego - Lampo - R1 - R2 - R3/EVO - RF - Sprint
SAME: Dorado - Explorer - Solaris

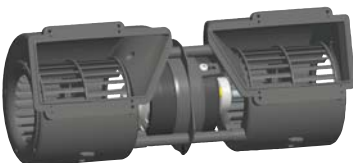
ARTICOLO	VOLT	Ø ESTERNO mm	ROTAZIONE	OEM
05370	12	413	Oraria	0.010.0618.4



APPLICAZIONI

CNH: TNF - TNFA - TNN - TNN A - TNV - TNVA

ARTICOLO	VOLT	Ø ESTERNO mm	ROTAZIONE	OEM
05371	12	415	Oraria	5194793 87303179



APPLICAZIONI

CASE: Serie JXU - Serei MXM
FIAT: Serie L
FORD: Serie 35
NEW HOLLAND: Serie T5000 - Serei TL - Serie TLA - Serie TM (brazil) - Serie TS (brazil) - Serei TS6000

ARTICOLO	VOLT	LUNGHEZZA mm	N° VELOCITÀ	PORTATA ARIA m³/h	OEM
05372	12	304	3	610	566240700 82002761



APPLICAZIONI:

GOLDONI
CABINE LOCHMANN
 Modello GL

ARTICOLO	VOLT	Ø ESTERNO mm	ROTAZIONE	OEM
05374	12	305	Aspirante	00039523 413140 42569107 781201

Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR

13

13 new

segue VENTOLE ASSIALI ASPIRANTI

VENTILATEURS AXIAUX D'ASPIRATION - SUCTION AXIAL FANS - AXIALE SAUGLÜFTERRÄDER - VENTILADORES AXIALES EXTRACTORES



APPLICAZIONI

JOHN DEERE: 3200 - 3400 - 5200 - 5210 - 5220 - 5320 - 5320n - 5420 - 5420n - 5510n - 5520 - 5520n - 5525 - 5525n - 5620 - 5720 - 5725 - 5820 - 6010se - 6100 - 6100se - 6110se - 6130 - 6200se - 6210se - 6220se - 6300se - 6310s - 6310se - 6320l - 6400se - 6420l - 6420s - 6420se - 6500 - 6506 - 6510 - 6510se - 6530 - 6530pr - 6600 - 6610 - 6610se - 6630 - 6630pr - 6715 (6068h) - 6715 (6068t) - 6800 - 6810 - 6820 - 6830 - 6830pr - 6900 - 6910 - 6910s - 6920 - 6920s - 6930 - 6930pr - 7130 - 7130pr (powertech e) - 7130pr (powertech plus) - 7200 - 7210 - 7220 (6068h) - 7220 (6068t) - 7230 - 7230pr (powertech e) - 7230pr (powertech plus) - 7320 (6068h) - 7320 (6068t) - 7330 - 7330pr (6068h) - 7330pr (6068t) - 7400 - 7410 - 7500 (powertech) - 7500 (std) - 7505 - 7510 - 7515 - 7530pr - 7600 - 7610 (-089999) - 7700 - 7800 - 8230 - 8330 - 8330t - 8530



APPLICAZIONI

GOLDONI: Quasar - Star - Quadrifoglio

ARTICOLO	VOLT	LUNGHEZZA mm	N° VELOCITÀ	OEM
05377	12	133	3	02050827



APPLICAZIONI

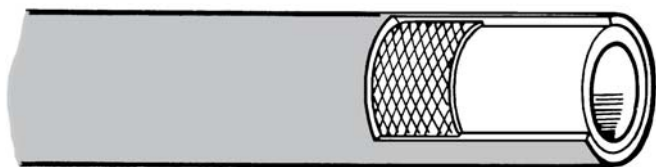
LANDINI: Blizzard - Mistral - Serie 60

ARTICOLO	VOLT	LUNGHEZZA mm	N° VELOCITÀ	OEM
05413	12	140,2	-	3540217M91

ARTICOLO	VOLT	LUNGHEZZA mm	N° VELOCITÀ	PORTATA ARIA m³/h	OEM
05376	12	-	-	-	JOHN DEERE: AL110881 - AL39043 - AL80700 - AL173961 - AL214942 - AL215704

TUBO GLACIER PER RACCORDI MINICRIMP

TUYAU GLACIER POUR RACCORDS MINICRIMP
GLACIER HOSE FOR FITTINGS MINICRIMP
GLACIER ROHR FÜR FITTINGE MINICRIMP
TUBO GLACIER PARA RACOR MINICRIMP



ARTICOLO	TUBO	RIF. TUBO	Ø Est. mm	Ø Int. mm
05126	5/16"	G6	19	9
05127	13/32"	G8	23	11
05128	1/2"	G10	25	13
05129	5/8"	G12	28	16,5

RACCORDI MINICRIMP CON CAMPANA

RACCORDS AVEC JUPE - UNREUSABLE FITTINGS - EINWEGSFITTINGE - RACOR MINICRIMP

RACCORDO FEMMINA DIRITTO CON O.R.

RACCORD FEMELLE DROIT AVEC JOINT TORIQUE
STRAIGHT FEMALE FITTING WITH O-RING
GERADE AUFSCHRAUBUNG MIT O-RING
RACOR HEMBRA RECTO CON O.R.



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05130	5/8" 18 UNF 2B	5/16"	G6
05131	3/4" 16 UNF 2B	13/32"	G8
05132	7/8" 14 UNF 2B	1/2"	G10
05133	1" 1/16 14 UNS 2B	5/8"	G12

RACCORDO FEMMINA A 90° CON O.R.

RACCORD FEMELLE A 90° AVEC JOINT TORIQUE
90° FEMALE FITTING WITH O-RING
90° AUFSCHRAUBUNG MIT O-RING
RACOR HEMBRA A 90° CON O.R.



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05138	5/8" 18 UNF 2B	5/16"	G6 alta press.
05139	3/4" 16 UNF 2B	13/32"	G8 alta press.
05140	7/8" 14 UNF 2B	1/2"	G10 bassa press.
05141	1" 1/16 14 UNS 2B	5/8"	G12 bassa press.

RACCORDO FEMMINA A 45° CON: O.R. E VALVOLA ALTA E BASSA PRESSIONE PER R134

RACCORD FEMELLE A 45° AVEC: JOINT TORIQUE ET VALVE HAUTE ET BASSE PRESSION POUR R134
45° FEMALE FITTING WITH: O-RING AND HIGH AND LOW PRESSURE VALVE FOR R134
45° AUFSCHRAUBUNG MIT: O-RING UND VENTIL HOHER UND NIEDRIGER DRUCK FÜR R134
RACOR HEMBRA A 45° CON: O.R. Y VÁLVULA ALTA Y BAJA PRESIÓN PARA R134



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05145	5/8" 18 UNF 2B	5/16"	G6 alta press.
05146	3/4" 16 UNF 2B	13/32"	G8 alta press.
05147	7/8" 14 UNF 2B	1/2"	G10 bassa press.

RACCORDO FEMMINA A 45° CON O.R.

RACCORD FEMELLE A 45° AVEC JOINT TORIQUE
45° FEMALE FITTING WITH O-RING
45° AUFSCHRAUBUNG MIT O-RING
RACOR HEMBRA A 45° CON O.R.



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05134	5/8" 18 UNF 2B	5/16"	G6
05135	3/4" 16 UNF 2B	13/32"	G8
05136	7/8" 14 UNF 2B	1/2"	G10
05137	1" 1/16 14 UNS 2B	5/8"	G12

RACCORDO FEMMINA DIRITTO CON: O.R. E VALVOLA ALTA E BASSA PRESSIONE PER R134

RACCORD FEMELLE DROIT AVEC: JOINT TORIQUE ET VALVE HAUTE ET BASSE PRESSION POUR R134
STRAIGHT FEMALE FITTING WITH: O-RING AND HIGH AND LOW PRESSURE VALVE FOR R134
GERADE AUFSCHRAUBUNG MIT: O-RING UND VENTIL HOHER UND NIEDRIGER DRUCK FÜR R134
RACOR HEMBRA RECTO CON: O.R. Y VÁLVULA ALTA Y BAJA PRESIÓN PARA R134



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05142	5/8" 18 UNF 2B	5/16"	G6 alta press.
05143	3/4" 16 UNF 2B	13/32"	G8 alta press.
05144	7/8" 14 UNF 2B	1/2"	G10 bassa press.

RACCORDO FEMMINA A 90° CON: O.R. E VALVOLA ALTA E BASSA PRESSIONE PER R134

RACCORD FEMELLE A 90° AVEC: JOINT TORIQUE ET VALVE HAUTE ET BASSE PRESSION POUR R134
90° FEMALE FITTING WITH: O-RING AND HIGH AND LOW PRESSURE VALVE FOR R134
90° AUFSCHRAUBUNG MIT: O-RING UND VENTIL HOHER UND NIEDRIGER DRUCK FÜR R134
RACOR HEMBRA A 90° CON: O.R. Y VÁLVULA ALTA Y BAJA PRESIÓN PARA R134



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05148	5/8" 18 UNF 2B	5/16"	G6 alta press.
05149	3/4" 16 UNF 2B	13/32"	G8 alta press.
05150	7/8" 14 UNF 2B	1/2"	G10 bassa press.

Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR

13

13

RACCORDO FEMMINA A 90° CON O.R.

RACCORD FEMELLE A 90° AVEC JOINT TORIQUE
90° FEMALE FITTING WITH O-RING
90° AUFSCHRAUBUNG MIT O-RING
RACOR HEMBRA A 90° CON O.R.



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05151	5/8" 18 UNF 2B	5/16"	G6
05152	3/4" 16 UNF 2B	13/32"	G8
05153	7/8" 14 UNF 2B	1/2"	G10

RACCORDO MASCHIO DIRITTO CON O.R.

RACCORD MÂLE DROIT AVEC JOINT TORIQUE
STRAIGHT MALE FITTING WITH O-RING
GERADE EINSCHRAUBUNG MIT O-RING
RACOR MACHO RECTO CON O.R.



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05158	5/8" 18 UNF 2A	5/16"	G6
05159	3/4" 16 UNF 2A	13/32"	G8
05160	7/8" 14 UNF 2A	1/2"	G10
05161	1" 1/16 14 UNS 2A	5/8"	G12

RACCORDO MASCHIO A 90° CON O.R.

RACCORD MÂLE A 90° AVEC JOINT TORIQUE
90° MALE FITTING WITH O-RING
90° EINSCHRAUBUNG MIT O-RING
RACOR MACHO A 90° CON O.R.



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05166	5/8" 18 UNF 2A	5/16"	G6
05167	3/4" 16 UNF 2A	13/32"	G8
05168	7/8" 14 UNF 2A	1/2"	G10

RACCORDO FEMMINA DIRITTO A 90° CON O.R. ED ANELLO GIREVOLE ROTOLock

RACCORD FEMELLE DROIT A 90° AVEC JOINT TORIQUE ET BAGUE TOURNANTE ROTOLock
90° STRAIGHT FEMALE FITTING WITH O-RING AND ROTOLock SWIVEL RING
GERADE 90° AUFSCHRAUBUNG MIT O-RING UND DREHRING ROTOLock
RACOR HEMBRA RECTO A 90° CON O.R. Y ANILLO GIRATORIO ROTOLock



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05171	1"-14 UNS 2B	13/32"	G8
05172	1"-14 UNS 2B	1/2"	G10
05173	1"-14 UNS 2B	5/8"	G12

RACCORDO FEMMINA A 90° CON: O.R. E VALVOLA ALTA E BASSA PRESSIONE PER R134

RACCORD FEMELLE A 90° AVEC: JOINT TORIQUE ET VALVE HAUTE ET BASSE PRESSION POUR R134
90° FEMALE FITTING WITH: O-RING AND HIGH AND LOW PRESSURE VALVE FOR R134
90° AUFSCHRAUBUNG MIT: O-RING UND VENTIL HOHER UND NIEDRIGER DRUCK FÜR R134
RACOR HEMBRA A 90° CON: O.R. Y VÁLVULA ALTA Y BAJA PRESIÓN PARA R134



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05154	5/8" 18 UNF 2B	5/16"	G6 alta press.
05155	3/4" 16 UNF 2B	13/32"	G8 alta press.
05156	7/8" 14 UNF 2B	1/2"	G10 bassa press.

RACCORDO MASCHIO A 45° CON O.R.

RACCORD MÂLE A 45° AVEC JOINT TORIQUE
45° MALE FITTING WITH O-RING
45° EINSCHRAUBUNG MIT O-RING
RACOR MACHO A 45° CON O.R.



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05162	5/8" 18 UNF 2A	5/16"	G6
05163	3/4" 16 UNF 2A	13/32"	G8
05164	7/8" 14 UNF 2A	1/2"	G10

RACCORDO MASCHIO A 90° CON O.R. E CON VALVOLA BASSA PRESSIONE PER R134

RACCORD MÂLE A 90° AVEC JOINT TORIQUE ET VALVE BASSE PRESSION POUR R134
90° MALE FITTING WITH O-RING AND LOW PRESSURE VALVE FOR R134
SPEZIALEINSCHRAUBUNG MIT O-RING UND HOCHDRUCKVENTIL FÜR R134
RACOR MACHO A 90° CON O.R. Y CON VÁLVULA BAJA PRESIÓN PARA R134



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05170	7/8" 18 UNS 2A / LP	1/2"	G10 alta press.

RACCORDO FEMMINA A 45° CON O.R. ED ANELLO GIREVOLE ROTOLock

RACCORD FEMELLE A 45° AVEC JOINT TORIQUE ET BAGUE TOURNANTE ROTOLock
45° FEMALE FITTING WITH O-RING AND ROTOLock SWIVEL RING
45° AUFSCHRAUBUNG MIT O-RING UND DREHRING ROTOLock
RACOR HEMBRA A 45° CON O.R. Y ANILLO GIRATORIO ROTOLock



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05174	1"-14 UNS 2B	13/32"	G8
05175	1"-14 UNS 2B	1/2"	G10
05176	1"-14 UNS 2B	5/8"	G12

RACCORDO FEMMINA A 90° CON O.R. ED ANELLO GIREVOLE ROTOLOCK

RACCORD FEMELLE A 90° AVEC JOINT TORIQUE ET BAGUE TOURNANTE ROTOLOCK
90° FEMALE FITTING WITH O-RING AND ROTOLOCK SWIVEL RING
90° AUFSCHRAUBUNG MIT O-RING UND DREHRING ROTOLOCK
RACOR HEMBRA A 90° CON O.R. Y ANILLO GIRATORIO ROTOLOCK



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05177	1"-14 UNS 2B	13/32"	G8
05178	1"-14 UNS 2B	1/2"	G10
05179	1"-14 UNS 2B	5/8"	G12

RACCORDO FEMMINA A 90° CON O.R. ED ANELLO GIREVOLE ROTOLOCK

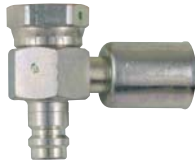
RACCORD FEMELLE A 90° AVEC JOINT TORIQUE ET BAGUE TOURNANTE ROTOLOCK
90° FEMALE FITTING WITH O-RING AND ROTOLOCK SWIVEL RING
90° AUFSCHRAUBUNG MIT O-RING UND DREHRING ROTOLOCK
RACOR HEMBRA A 90° CON O.R. Y ANILLO GIRATORIO ROTOLOCK



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05180	1"-14 UNS 2B	13/32"	G8
05181	1"-14 UNS 2B	1/2"	G10
05182	1"-14 UNS 2B	5/8"	G12

RACCORDO FEMMINA A 90° CON: O.R. - DADO GIREVOLE ROTOLOCK - VALVOLA ALTA E BASSA PRESSIONE PER R. 134

RACCORD FEMELLE A 90° AVEC: JOINT TORIQUE - ECRU TOURNANT ROTOLOCK - VALVE HAUTE ET BASSE PRESSION POUR R134
90° FEMALE FITTING WITH: O-RING - ROTOLOCK SWIVEL NUT - HIGH AND LOW PRESSURE VALVE FOR R134
90° AUFSCHRAUBUNG MIT: O-RING - DREHMUTTER ROTOLOCK - VENTIL HOHER UND NIEDRIGER DRUCK FÜR R134
RACOR HEMBRA A 90° CON: O.R. - TUERCA GIRATORIA ROTOLOCK - VÁLVULA ALTA Y BAJA PRESIÓN PARA R. 134



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05184	1"-14 UNS 2B / HP	13/32"	G8 alta press.
05185	1"-14 UNS 2B / LP	1/2"	G10 bassa press.

RACCORDO FEMMINA A 90° CON: O.R. - DADO GIREVOLE ROTOLOCK - VALVOLA ALTA E BASSA PRESSIONE PER R. 134

RACCORD FEMELLE A 90° AVEC: JOINT TORIQUE - ECRU TOURNANT ROTOLOCK - VALVE HAUTE ET BASSE PRESSION POUR R134
90° FEMALE FITTING WITH: O-RING - ROTOLOCK SWIVEL NUT - HIGH AND LOW PRESSURE VALVE FOR R134
90° AUFSCHRAUBUNG MIT: O-RING - DREHMUTTER ROTOLOCK - VENTIL HOHER UND NIEDRIGER DRUCK FÜR R134
RACOR HEMBRA A 90° CON: O.R. - TUERCA GIRATORIA ROTOLOCK - VÁLVULA ALTA Y BAJA PRESIÓN PARA R. 134



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05186	1"-14 UNS 2B / HP	13/32"	G8 alta press.
05187	1"-14 UNS 2B / LP	1/2"	G10 bassa press.

RACCORDO FEMMINA DIRITTO CON: O.R. - DADO GIREVOLE ROTOLOCK - VALVOLA ALTA E BASSA PRESSIONE PER R134

RACCORD FEMELLE DROIT AVEC: JOINT TORIQUE - ECRU TOURNANT ROTOLOCK - VALVE HAUTE ET BASSE PRESSION POUR R134
STRAIGHT FEMALE FITTING WITH: O-RING - ROTOLOCK SWIVEL NUT - HIGH AND LOW PRESSURE VALVE FOR R134
GERADE AUFSCHRAUBUNG MIT: O-RING - DREHMUTTER ROTOLOCK - VENTIL HOHER UND NIEDRIGER DRUCK FÜR R134
RACOR HEMBRA RECTO CON: O.R. - TUERCA GIRATORIA ROTOLOCK - VÁLVULA ALTA Y BAJA PRESIÓN PARA R134



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05189	1"-14 UNS 2B / HP	13/32"	G8 alta press.
05190	1"-14 UNS 2B / LP	1/2"	G10 bassa press.
05191	1"-14 UNS 2B / LP	5/8"	G12 bassa press.

RACCORDO FEMMINA A 45° CON: O.R. - DADO GIREVOLE ROTOLOCK - VALVOLA ALTA E BASSA PRESSIONE PER R134

RACCORD FEMELLE A 45° AVEC: JOINT TORIQUE - ECRU TOURNANT ROTOLOCK - VALVE HAUTE ET BASSE PRESSION POUR R134
45° FEMALE FITTING WITH: O-RING - ROTOLOCK SWIVEL NUT - HIGH AND LOW PRESSURE VALVE FOR R134
45° AUFSCHRAUBUNG MIT: O-RING - DREHMUTTER ROTOLOCK - VENTIL HOHER UND NIEDRIGER DRUCK FÜR R134
RACOR HEMBRA A 45° CON: O.R. - TUERCA GIRATORIA ROTOLOCK - VÁLVULA ALTA Y BAJA PRESIÓN PARA R134



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05192	1"-14 UNS 2B / HP	13/32"	G8 alta press.
05193	1"-14 UNS 2B / LP	1/2"	G10 bassa press.

RACCORDO FEMMINA A 90° CON: O.R. - DADO GIREVOLE ROTOLOCK - VALVOLA ALTA E BASSA PRESSIONE PER R134

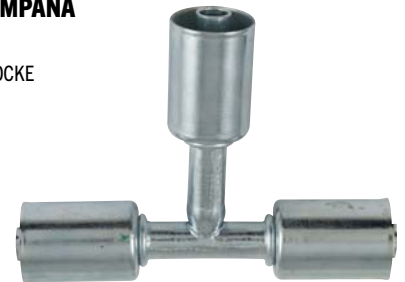
RACCORD FEMELLE A 90° AVEC: JOINT TORIQUE - ECRU TOURNANT ROTOLOCK - VALVE HAUTE ET BASSE PRESSION POUR R134
90° FEMALE FITTING WITH: O-RING - ROTOLOCK SWIVEL NUT - HIGH AND LOW PRESSURE VALVE FOR R134
90° AUFSCHRAUBUNG MIT: O-RING - DREHMUTTER ROTOLOCK - VENTIL HOHER UND NIEDRIGER DRUCK FÜR R134
RACOR HEMBRA A 90° CON: O.R. - TUERCA GIRATORIA ROTOLOCK - VÁLVULA ALTA Y BAJA PRESIÓN PARA R134



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05194	1"-14 UNS 2B / HP	13/32"	G8 alta press.
05195	1"-14 UNS 2B / LP	1/2"	G10 bassa press.

GIUNZIONE A "T" CON CAMPANA

JONCTION EN «Té» AVEC CLOCHE
"T" CONNECTION WITH CUP
«T»-VERBINDUNGSTÜCK MIT GLOCKE
UNIÓN EN "T" CON CAMPANA



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05196	—	5/16"	G6
05197	—	13/32"	G8
05198	—	1/2"	G10
05199	—	5/8"	G12

Allestimenti - Aria condizionata

ORGANIZATIONS - CONDITIONING AIR

13

13

RACCORDO FEMMINA CONICO - DIRITTO

RACCORD FEMELLE CONIQUE - DROIT
STRAIGHT - CONICAL FEMALE CONNECTION
GERADE KEGELAUFSCHRAUBUNG
RACOR HEMBRA CÓNICO - RECTO



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05200	5/8" 18 UNF 2B	5/16"	G6
05201	3/4" 16 UNF 2B	13/32"	G8
05202	7/8" 14 UNF 2B	1/2"	G10

RACCORDO FEMMINA CONICO A 90°

RACCORD FEMELLE CONIQUE A 90°
90° CONICAL FEMALE CONNECTION
90° KEGELAUFSCHRAUBUNG
RACOR HEMBRA CÓNICO A 90°



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05208	5/8" 18 UNF 2B	5/16"	G6
05209	3/4" 16 UNF 2B	13/32"	G8
05210	7/8" 14 UNF 2B	1/2"	G10
05211	1" 1/16 14 UNS 2B	5/8"	G12

GIUNZIONE CON CAMPANA

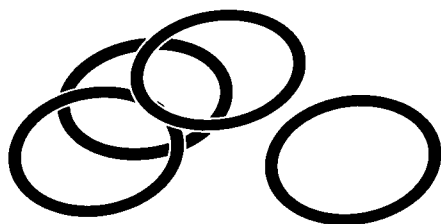
JONCTION AVEC CLOCHE
CONNECTION WITH CUP
VERBINDUNGSSTÜCK MIT GLOCKE
UNIÓN CON CAMPANA



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05216	—	5/16"	G6
05217	—	13/32"	G8
05218	—	1/2"	G10
05219	—	5/8"	G12

ANELLI O.RING PER R134A

JOINTS TORIQUES POUR R134A
O-RINGS FOR R134A
O-RINGE FÜR R134A
ANILLOS O.R. PARA R134A



RACCORDO FEMMINA CONICO A 45°

RACCORD FEMELLE CONIQUE A 45°
45° CONICAL FEMALE CONNECTION
45° KEGELAUFSCHRAUBUNG
RACOR HEMBRA CÓNICO A 45°



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05204	5/8" 18 UNF 2B	5/16"	G6
05205	3/4" 16 UNF 2B	13/32"	G8
05206	7/8" 14 UNF 2B	1/2"	G10

GIUNZIONE CON VALVOLA ALTA E BASSA PRESSIONE

JONCTION AVEC VANNE HAUTE ET BASSE PRESSION
CONNECTION WITH HIGH AND LOW PRESSURE VALVE
VERBINDUNG MIT VENTIL HOHER UND NIEDRIGER DRUCK
UNIÓN CON VÁLVULA ALTA Y BAJA PRESIÓN



ARTICOLO	TIPO	TUBO	RIF. TUBO
05212	ALTA PRESSIONE	5/16"	G6
05213	ALTA PRESSIONE	13/32"	G8
05214	BASSA PRESSIONE	1/2"	G10
05215	BASSA PRESSIONE	5/8"	G12

GIUNZIONE CON CAMPANA A SCALARE

JONCTION AVEC CLOCHE ECHELONNEE
CONNECTION WITH ADAPTER CUP
VERBINDUNGSSTÜCK MIT GLOCKE, REDUZIEREND
UNIÓN CON CAMPANA



ARTICOLO	FILETTATURA	TUBO	RIF. TUBO
05220	—	5/16" - 13/32"	G6 / G8
05221	—	13/32" - 1/2"	G8 / G10
05222	—	1/2" - 5/8"	G10 / G12

ARTICOLO	Ø INTERNO mm	Ø ESTERNO mm	SPESSORE mm	TUBO	RIF. TUBO
05188	7,6	11,2	1,78	5/16"	G6
05245	10,8	14,4	1,78	13/32"	G8
05246	14,0	17,6	1,78	1/2"	G10
05247	17,2	20,7	1,78	5/8"	G12