

OVERDENTURE CON ATTACCO SFERICO

CE
0476

(Sfere disponibili Ø 1,8 - 2,1 - 2,5)

MONCONI PER O-RING DIRETTI IN TITANIO

(Serraggio massimo 25N)

COLLO h.1



K5X1
K5R1

COLLO h.2



K5X2
K5R2

COLLO h.3



K5X3
K5R3

COLLO h.4



K5X4
K5R4

MONCONI PER O-RING CON BARRE SU MONCONI CONICI (Vedi pag. 38)

GAMBO CORTO

GAMBO LUNGO
(Per alzare le barre)

CODICE

UTILIZZO



Gambo accorciabile

(GAMBO CORTO) (GAMBO LUNGO)

K504

K505

Per connettori e monconi conici rotanti alti e bassi

MONCONI PER O-RING CON BARRE SU CONNETTORI CONICI (Vedi pag. 38)



UTILIZZO

CODICE

1) Per barre su connettori conici rotanti bassi (h.1)

K506

2) Per barre su connettori conici rotanti alti (h.3)

K507

3) Per alzare le barre su connettori conici rotanti alti (h.3)

K509

VITI PER IL FISSAGGIO DELLE BARRE SU MONCONI CONICI (Vedi pag. 38)

GAMBO CORTO

GAMBO LUNGO



K30A



K30A1

VITI PER IL FISSAGGIO DELLE BARRE SU CONNETTORI CONICI (Vedi pag. 38)

BASSI h. 1

ALTI h. 3

PER ALZARE LE BARRE SU CONNETTORI ALTI h. 3



K301



K302



K303

CONTENITORI PER O-RING

GRANDE
Ø 5 h. 2,3

PICCOLO
Ø 4 h. 2,4



K508



K510

CE CALCINABILI

PER O-RING SU BARRE

CONTENITORE

MONCONE



K5H8



K5H5

CE CHIAVI OTTAGONALI PER O-RING

MANUALE

PER DINAMOMETRICO



CH14



CH14D

LEGENDA CODICI :

X = Ex. 2,2 - Piat. 3,2 (Impianti : VX32 - VX38 - TX40 - RX38)

R = Ex. 2,67 - Piat. 3,8 (Impianti : VR44 - VR55 - TR48 - TR55 - TR60 - Q - RR)