

ACCESSORI PER DEVIATORI








TIPPING VALVE ACCESSORIES

CODICE FAMIGLIA
FAMILY CODE

122
312-005
314-500

ACCESSORI ACCESSORIES

Segnalatori di pressione / Pressure signal switches

Codice di ordinazione/Order code	Descrizione / Description
 G 1/8 conico/conical 122-009-00011	Segnalatore di pressione NA standard - Taratura fissa a 2/5 bar - Connessioni faston 6,3x0.8 mm - Tensione max. 48V-0.5Amp (resist) - Pressione massima 300 bar - Temperatura di esercizio -40° / 100° C - Protezione elettrica IP54 faston esclusi Standard NO switch - Fixed setting at 2/5 bar - Faston connections 6,3x0.8 mm - Electrical rating 48V-0.5Amp (resist) - Max pressure 300 bar - Environmental -40° - 100° C - Electrical protection IP54 fast-on excluded
 G 1/8 conico/conical 122-009-00020	Segnalatore di pressione NA speciale - Taratura 0,5 bar registrabile fino a 2 bar - Connessioni faston 6,3x0.8 mm - Tensione max. 48V-0.5Amp (resist) - Pressione massima 300 bar - Temperatura di esercizio -40° / 100° C - Protezione elettrica IP54 faston esclusi Special NO switch - Adjustable setting 0,5-2 bar - Faston connections 6,3x0.8 mm - Electrical rating 48V-0.5Amp (resist) - Max pressure 300 bar - Environmental -40° - 100° C - Electrical protection IP54 fast-on excluded
 G 1/8 conico/conical 122-009-00057	Segnalatore di pressione NA standard - Taratura fissa a 5/8 bar - Connessioni faston 6,3x0.8 mm - Tensione max. 48V-0.5Amp (resist) - Pressione massima 300 bar - Temperatura di esercizio -40° / 100° C - Protezione elettrica IP54 faston esclusi Standard NO switch - Fixed setting at 5/8 bar - Faston connections 6,3x0.8 mm - Electrical rating 48V-0.5Amp (resist) - Max pressure 300 bar - Environmental -40° - 100° C - Electrical protection IP54 fast-on excluded
 122-011-00571	Cuffiotto di protezione per idrostop Protection cover for Pressure switch
 312-005-00101	Segnalatore di pressione NA con connettore femmina tipo PACKARD 3 poli specifico per impianti precablati OMFB. - Taratura fissa a 2/5 bar (guaina verde) - Tensione max. 48V-0.5Amp (resist) - Pressione massima 300 bar - Temperatura di esercizio -40° / 100° C - Grado di protezione IP67 NO pressure switch. Female connector type 3 pole PACKARD, specific for OMFB pre-wired electric kits. - Fixed setting at 2/5 bar (green wire) - Electrical rating 48V-0.5Amp (resist) - Max pressure 300 bar - Environmental -40° - 100° C - Enclosure IP67
 312-005-00110	Segnalatore di pressione NA con connettore femmina tipo PACKARD 3 poli specifico per impianti precablati OMFB. - Taratura 0,5 bar registrabile fino a 2 bar (guaina nera) - Tensione max. 48V-0.5Amp (resist) - Pressione massima 300 bar - Temperatura di esercizio -40° / 100° C - Grado di protezione IP67 NO pressure switch. Female connector type 3 pole PACKARD, specific for OMFB pre-wired electric kits. - Adjustable setting from 0,5 to 2 bar (red wire) - Electrical rating 48V-0.5Amp (resist) - Max pressure 300 bar - Environmental -40° - 100° C - Enclosure IP 67
 314-500-00107	Segnalatore di prossimità NC con connettore femmina tipo PACKARD 3 poli intercambiabile con segnalatore di pressione, specifico per impianti precablati OMFB. - Grado di protezione IP67 NC proximity kit. Female connector type 3 pole PACKARD, interchangeable with pressure signal suitable for OMFB pre-wired electric kits. - Enclosure IP 67

CONSULTARE IL FASCICOLO DEI KIT ELETTRICI PER LA SCELTA DEGLI IMPIANTI PRECABLATI
CONSULT OUR ELECTRIC KITS CATALOGUE TO SELECT THE PROPER KIT

pag.121

OMFB
HYDRAULIC COMPONENTS

O.M.F.B. S.p.A. Hydraulic Components
We reserve the right to make any changes without notice.
Edition 2003.03 No reproduction, however partial, is permitted.
Via Cave, 7/9 25050 Provaglio d'Iseo (Brescia) Italy Tel.: +39.030.9830611
Fax: +39.030.9839207-208 Internet:www.omfb.it e-mail:info@omfb.it

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001 =