

Applicazione

Sono utilizzati negli impianti oleodinamici per escludere o collegare il manometro alla linea di pressione.

Montaggio

Collegare il manometro alla bocca M e la linea di pressione alla bocca P. Per manometro con filetto 1/4 NPT richiedere l'apposito anello in ottone.

Funzionamento

Con volantino completamente avvitato il manometro è isolato dalla linea di pressione.

Svitando il volantino il manometro rileva la pressione nella linea collegata.

A richiesta

Filettature metriche - Filettature SAE - DIN2353 - Tenute in viton.

NOTE COSTRUTTIVE

Elevata riduzione del colpo di pressione-Pomello in plastica antiolio - Corpo nichelato - Nessun trafilamento.

Application

This valve connects or cuts-off the gauge with hydraulic system.

Instruction

Connect the gauge with M port and hydraulic system with P port. To connect the gauge with 1/4 NPT male port ask for the special brass ring.

Operation

When the handknob is fully screwed the gauge is cutted-out from hydraulic system.

When the handknob is fully opened the gauge is connected with hydraulic system.

Optional

Metric thread - SAE thread - Side fitting DIN2353 type - Viton seal.

FEATURES

High pressure shock reduction - Oil resistant plastic handknob - Nickel plated body - Any leakage.

ESEMPIO D'ORDINAZIONE
Dimensione 01 - Tipo F+F

EMIL 01 B

Dimensione 01 - Tipo M+F
- Dado passaparete

EMIL 01 A D

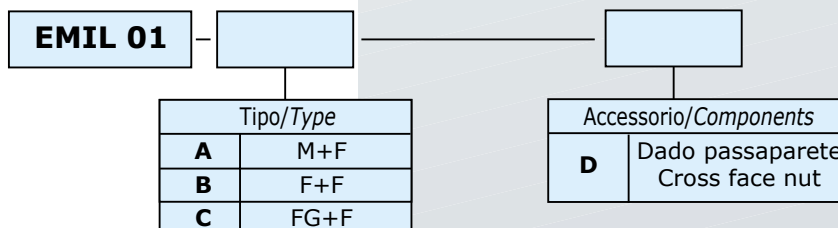
ORDERING CODE EXAMPLE
01 Dimension - F+F Type

EMIL 01 B

01 Dimension - M+F Type
- Cross face nut

EMIL 01 A D

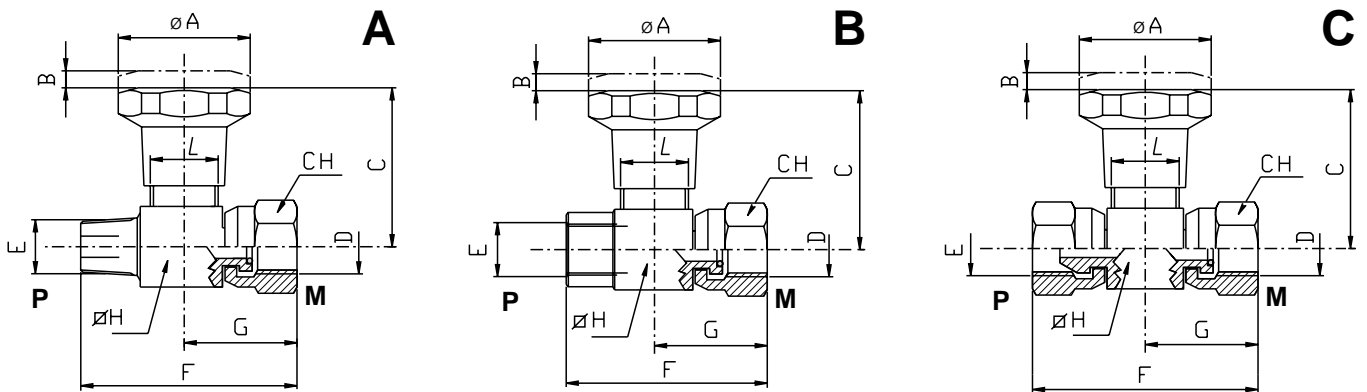
Codice d'ordinazione - Ordering code



Caratteristiche - Rating

Dimensione/Dimension		01
Pressione max/Max Pressure	bar	350
Portata max/Max Flow	l/min	5

N.B.: per l'utilizzo di altri parametri vogliate consultarci
Note: where measurements are critical request certified drawings



Dimensioni e pesi - External dimension and weight

Dimensione/Dimension	A	B	C	D	E	F	G	H	L	Peso Weight kg
A	30	4	38	1/4 GAS	1/4 NPT	51	27	19	M16x1.5	0.125
B	30	4	38	1/4 GAS	1/4 GAS	52	27	19	M16x1.5	0.140
C	30	4	38	1/4 GAS	1/4 GAS	54	27	19	M16x1.5	0.145

For more information please contact:



2 Swallow Drive, Alsager, Stoke on Trent, Staffs, ST7 2GJ

You can telephone or fax us in the UK on:

Tel: 08450 043440

Fax: 01270 876281



Web: <http://www.zeushydratech.co.uk>

Zeus Hydratech Limited