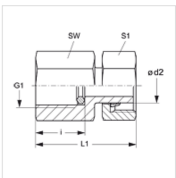


Caratteristiche	
Attacco 1	Filetto interno BSP cilindrico
Tenuta 1	Anello con spigolo di tenuta
Attacco 2	Filetto interno metrico
Tenuta 2	Tronchetti con anello di serraggio
Tipo	Attacco filettato per manometro
Entità della fornitura	con anello con spigolo di tenuta
Materiale	Ottone





Nota

Le istruzioni per montaggio, installazione, pressioni e temperature d'esercizio ammesse possono essere desunte dalle informazioni tecniche per i raccordi filettati dei tubi.

Articolo								
Denominazione	Serie	Ø d2 (mm)	Pressione d'esercizio in bar:	G1	i (mm)	L1 (mm)	SW (mm)	S1
MVE NW 04 L MG	L	6	PN 400	G 1/4" -19	14,5	38,0	19	14
MVE NW 08 L MG	L	10	PN 400	G 1/4" -19	14,5	39,5	19	19
MVE NW 10 L MG	L	12	PN 400	G 1/4" -19	14,5	40,5	19	22

Serie: LL = molto leggero L = leggero S = pesante - PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio - Ø = diametro esterno tubo

Varianti dei prodotti		
MVE	Attacco filettato per manometro, Acciaio	
MVE VA	Attacco filettato per manometro, Acciaio inossidabile	

Parti di ricambio		
DKI	Anello con spigolo di tenuta per filetto interno	