

11022 RUBINETTO PORTAMANOMETRO CON FLANGIA Ø 40



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1102202	1/4"	403R14	PZ	1	1	19,5320
1102204	3/8"	403R38	PZ	1	1	22,3098
1102206	1/2"	403R12	PZ	1	1	24,9736

PN 16- Conforme ai requisiti tecnici INAIL (EX ISPEL).

Caratteristiche

Materiali	
Corpo	Lega di rame tre vie
Attacco	Lega di rame, maschio - femmina
Flangia	Lega di rame DN40
Caratteristiche tecniche	
Limiti di temperatura	Max. 100°C
Pressione d'esercizio	PN 16 max

11024 RUBINETTO PORTAMANOMETRO



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1102402	1/4"	PZ112000	PZ	1	1	13,6800
1102404	3/8"	PZ122000	PZ	1	1	14,1702
1102406	1/2"	PZ132000	PZ	1	1	14,1702

Caratteristiche

Materiali	
Corpo	Lega di rame due vie
Attacco	Lega di rame, maschio - femmina
Caratteristiche tecniche	
Limiti di temperatura	Max. 40°C
Pressione d'esercizio	PN 5 max

11026 SERPENTINA PER MANOMETRI ED IDROMETRI



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1102602	1/4"	407D14	PZ	1	1	19,2964
1102604	3/8"	407D38	PZ	1	1	23,2484
1102606	1/2"	407D12	PZ	1	1	30,1416

Ricciolo di isolamento in rame nichelato per manometri ed idrometri. PN 25.
Attacchi Maschio-Femmina.

Materiale: Rame
Finitura: Nichelato

Caratteristiche

Materiali	
Ammortizzatore	Rame nichelato
Attacco	Rame nichelato, maschio - femmina
Caratteristiche tecniche	
Limiti di temperatura	Max. 120°C
Pressione d'esercizio	PN 25 max

