

N. art. M101924

WILD UNIVERSAL Novo-Sit

Anello antisfilamento

Caratteristiche

- Interno
- Per collegamento autostagno
- Con sistema a doppia camera Novo Sit
- Possibilità di allacciamento per ghisa o HDPE
- Non conduttivo elettricamente

Dati tecnici

PN 16/25

Classificazione

eClass 10.1 22-56-92-90

eClass 12.0 22-56-90-90

UNSPSC 11.2 40142315

eClass 11.0 22-56-90-90

Altre informazioni

* Livello di pressione (PN*) a seconda della classe del tubo e del diametro nominale

N. articolo	Prezzo lordo	DN	Pressione nominale bar	Classe tubo	Tipo	N. CPN	CPN N. (vecchio)	CPN N. (nuovo)
10262454 328.400.100	67.83 / pz	80	25	C100	NOVO-SIT80UNI		238518	238211
10121147 328.400.115	78.54 / pz	100	25	C100	NOVO-SIT100UNI		238519	238212
10121148 328.400.125	88.06 / pz	125	25	C64	NOVO-SIT125UNI		238521	238213
10121149 328.400.135	109.48 / pz	150	25	C64	NOVO-SIT150UNI		238522	238214
10121150 328.400.145	149.94 / pz	200	25	C64	NOVO-SIT200UNI		238523	238215
10231972 328.400.155	180.88 / pz	250	25	C50	NOVO-SIT250UNI		238524	238216
10231973 328.400.165	264.18 / pz	300	25	C50	NOVO-SIT300UNI		238525	238217
10235082 328.400.175	555.73 / pz	400	16	C40	NOVO-SIT400UNI	238527		

Prezzi in CHF. I nostri prezzi sono indicativi e non vincolanti. La fornitura viene effettuata soltanto sul territorio CH/FL.

