

N. art. M134990

WILD NATURAL, UNIVERSAL Novo-Sit

Tubo con bicchiere a innesto autostagno

Rivestimento interno: malta cementizia per altoforno (HOZ)

Rivestimento esterno:

lega di zinco-alluminio (400 g/m²) e vernice epossidica blu (NAT) Caratteristiche

- Con sistema di manicotti a innesto a doppia camera UNIVERSAL Novo-Sit
- · Collegamento elettrico non conduttivo
- Anello di tenuta TYTON incluso
- In ghisa sferoidale
- Per acqua

Dati tecnici

Lunghezza 6000 mm

Dotazione

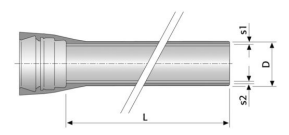
- Tubo con bicchiere a innesto autostagno
- 1 guarnizione per bicchiere a innesto TYTON

Classificazione

eClass 11.0	22-56-90-90							
UNSPSC 11.2 40142309								
eClass 12.0	22-56-90-90							
eClass 10.1	22-56-92-90							

N. articolo	Prezzo lordo	DN	Classe	D mm	s1 mm	s2 mm	N. art. produttore	CPN N. (vecchio)	CPN N. (nuovo)
10350726	82.36 / m	100	C100	118	6.1	4	HOZ NAT100C100N	214279	213332
10350728	106.72 / m	125	C64	144	6.1	4	HOZ NAT125C64N	215281	213333
10350729	121.80 / m	150	C64	170	6.2	4	HOZ NAT150C64N	215282	213334
10350730	170.52 / m	200	C64	222	6.5	4	HOZ NAT200C64N	215283	213335
10350731	243.60 / m	250	C50	274	6.8	4	HOZ NAT250C50N	216284	213336
10350732	302.76 / m	300	C50	326	7.4	4	HOZ NAT300C50N	216285	213337





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

