

TRELLJET 560

BUILDINGS & CONSTRUCTION

Lavaggio ad alta pressione, pulizia e idropulitura

Ideato per il lavaggio professionale ed industriale ad alta pressione. Efficace per il lavaggio di vetture, veicoli industriali, suolo, spazi pubblici, etc. Adatto ad applicazioni mobili o fisse oltre che su avvolgitubo.

Vantaggi

- Rivestimento liscio.
- Resistente agli oli, ai detersivi, all'abrasione ed alle intemperie.
- Alta pressione di servizio.
- Resistenza a temperature elevate.
- Leggero e molto flessibile, antiattorcigliamento.
- Lunga durata di utilizzo.

Caratteristiche tecniche

Sottostrato: NBR/SBR, nero, liscio.

Armatura: 2 strati trecciati acciaio.

Rivestimento: SBR/NBR, nero, liscio.

Gamma delle temperature: da -40°C a +150°C.

Raccordatura

Sono disponibili raccordi progettati per applicazioni specifiche. Vogliate contattarci per ulteriori informazioni.

Informazioni complementari

50% del volume di ogni consegna sarà composto da false lunghezze, la lunghezza più corta sarà di 10m.

Almeno il 50% sarà composta dalle lunghezze fisse indicate nella tabella.

Diam. interno mm	Spessore della parete mm	Diam. esterno mm	Diam. della trecciatura mm	Pressione di esercizio bar	Pressione di non scoppio bar	Raggio di curvatura mm	Peso kg/m	Lunghezza m	Nota
7.9 +0.6/-0.2	3.55	15.0 ±0.7	12.7 ±0.3	650	1600	65	0.31	100	
9.5 +0.6/-0.2	3.8	17.4 ±0.7	14.9 ±0.3	650	1600	70	0.38	100	

Tolleranza sulla lunghezza : ±1% (norma ISO 1307).

Lunghezze in grassetto = standard stock. Altre Lunghezze = lunghezze non a stock (consultarci per il minimo d'ordine di fabbricazione).

ND 8mm



Digital version

