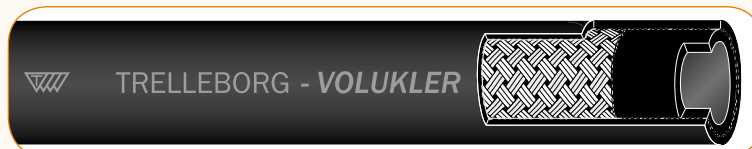


VOLUKLER

CHIMICA E PETROLCHIMICA

Idrocarburi e prodotti petroliferi/Mandata



Applicazioni

Sistemi di dosaggio carburante per distributori stradali: benzina normale e super, benzina senza piombo e gasolio.

Vantaggi

- Buona resistenza all'invecchiamento ed all'abrasione dovuta al frequente trascinarsi su superfici oleose.
- Soddisfa le norme europee.
- Può essere fornito con raccordi già montati.

Caratteristiche tecniche

Sottostrato: NBR, resistente alla benzina, nero, liscio.

Armatura: trecciata, tessile.

Rivestimento: NBR/PVC, resistente all'olio e alle condizioni atmosferiche, nero, liscio.

Gamma delle temperature: da - 25 °C a + 65 °C.

Proprietà elettriche: sottostrato conduttore, $R < 10^6 \Omega/\text{lg}$.

Norme e approvazioni: EN 1360 tipo 1.

Informazioni complementari

Rivestimento blu, rosso o verde su richiesta.

VOLUKLER

24/06/2010

Diam. interno mm	Spessore della parete mm	Diam. esterno mm	Pressione di esercizio bar	Pressione di non scoppio bar	Raggio di curvatura mm	Peso kg/m	Lunghezza m	Codice articolo	Stock (■) o quant. min m		
15.0	± 0.8	5.0	25.0	± 0.9	16	48	75	0.40	20	61771	3000
									40	61772	3000
									80	61773	3000
									120	61775	■
16.0	± 0.8	4.5	25.0	± 0.9	16	48	80	0.37	20	61776	■
									40	61777	■
									80	61778	■
									120	61779	■
18.0	± 0.8	6.0	30.0	± 0.9	16	48	100	0.50	20	61780	2000
									40	61781	2000
									80	61782	2000
									120	61784	■
19.0	± 0.8	6.0	31.0	± 0.9	16	48	100	0.60	20	61785	■
									40	61786	■
									80	61787	■
									120	61788	■
25.0	± 1.0	6.0	37.0	± 1.1	16	48	140	0.73	20	61789	■
									40	61790	■
									80	61791	■

Marcaggio in incavo

TRELLEBORG - VOLUKLER - EN 1360/1 - ND - 16 bar - Ω - quarter/year

