

NTH

CHIMICA E PETROLCHIMICA

Idrocarburi e prodotti petrolifero/Aspirazione e mandata



Applicazioni

Aspirazione e mandata di prodotti petroliferi con tenore aromatico fino al 50 % in tutte le applicazioni industriali.

Attrezzature per autocisterne per la fornitura di gasolio e benzina.

Vantaggi

- Può essere fornito già tagliato alla lunghezza richiesta e dotato di raccordi.
- Leggero e flessibile.
- Gamma di diametri che consentono il montaggio di tutti i tipi di raccordi.
- Dissipamento dell'elettricità statica assicurato dal sottostrato.

Caratteristiche tecniche

Sottostrato: NBR resistente all'olio ed alla benzina, nero, liscio.

Armatura: tessile, trecciata, con spirale d'acciaio annegata nella parete.

Rivestimento: NBR/PVC resistente all'olio ed alle condizioni atmosferiche, nero, aspetto impronta tela.

Gamma delle temperature: da - 30 °C a + 80 °C.

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

Norme e approvazioni:

EN 1761 tipo SD.

NTH

24/06/2011

Diam. interno mm	Spessore della parete mm	Diam. esterno mm	Pressione di esercizio bar	Pressione di non scoppio bar	Depressione max bar	Raggio di curvatura mm	Peso kg/m	Lunghezza m	Codice articolo	Stock (n) o quant. min. m
19	6.0 ± 0.5	31.0 ± 1.0	10.0	40	0.9	125	0.7	20	5501515	200
								40	5501516	200
25	6.0 ± 0.5	37.0 ± 1.0	10.0	40	0.9	150	0.82	20	5501501	n
								40	5501502	n
32	6.0 ± 0.5	44.0 ± 1.0	10.0	40	0.9	175	1.07	20	5501503	n
								40	5501504	n
38	6.5 ± 0.6	51.0 ± 1.0	10.0	40	0.9	225	1.28	20	5501505	n
								40	5501506	n
50	8.0 ± 0.6	66.0 ± 1.2	10.0	40	0.9	275	2.12	20	5501507	n
								40	5501508	n
63	8.0 ± 0.6	79.0 ± 1.2	10.0	40	0.9	300	2.62	20	5501509	n
								40	5501510	n
75	8.0 ± 0.6	91.0 ± 1.2	10.0	40	0.9	350	3.28	20	5501511	n
								40	5501512	n
100	8.0 ± 0.6	116.0 ± 1.2	10.0	40	0.9	450	4.12	20	5501513	n
								40	5501514	n

Marcaggio



e in rilievo: TRELLEBORG - NTH - EN 1761:1999 - SD - ND - WP 10 bar - Ω - mese/anno - batch number - Made in France

