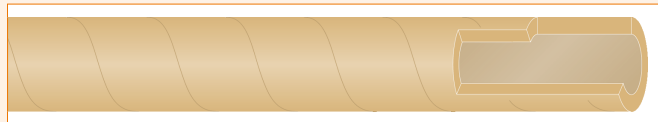


PARATUB

CHIMICA E PETROLCHIMICA
Prodotti chimici e similari



Applicazioni

Mandata sotto pressione o flusso per gravità di prodotti corrosivi come acidi ed alcali.

Vantaggi

- Può essere tagliato alla lunghezza desiderata.
- Flessibile e facile da utilizzare.
- Resistenza eccellente alle basse temperature.

Caratteristiche tecniche

Sottostrato: NR resistente ai prodotti chimici, beige, interno liscio ed esterno aspetto impronta tela.
Gamma delle temperature: da - 40 °C a + 70 °C .
Proprietà elettriche: non conduttore.

PARATUB

07/02/2011

Diam. interno mm	Spessore della parete mm	Diam. esterno mm	Pressione di esercizio bar	Peso kg/m	Lunghezza m	Codice articolo	Stock (■) o quant. min. m
15.0	-0/+1	25.0 ±1	1	0.34	20	0200837	80
20.0	-0/+1	30.0 ±1	1	0.43	20	0200840	■
				0.43	40	0200841	200
25.0	-0/+1	35.0 ±1	1	0.51	20	0200843	■
				0.51	40	0200844	200
30.0	-0/+1	40.0 ±1	1	0.59	20	0200846	■
				0.59	40	0200847	200
35.0	-0/+1	45.0 ±1	1	0.67	20	0200849	■
				0.67	40	0200850	200
40.0	-0/+1	50.0 ±1	1	0.76	20	0200852	■
				0.76	40	0200853	200
50.0	-0/+1	60.0 ±1	1	0.92	20	0200855	■
				0.92	40	0200856	200
60.0	-0/+1	70.0 ±1	1	1.09	20	0200858	■
				1.09	40	0200874	120
80.0	-0/+1	95.0 ±1	1	2.12	20	0200876	■
				2.12	40	0200877	120

Marcaggio

Non marcato.



TRELLEBORG
ENGINEERED SYSTEMS

Trelleborg Industrie SAS - ZI La Combaude - Rue de Chantemerle - 63050 Clermont-Ferrand Cedex 2 - France
www.trelleborg.com/industrialhose