

PERFORMER GL AD10H

COSTRUZIONE E AMBIENTE

Trasporto idraulico e pneumatico



Applicazioni

Aspirazione e scarico idraulico di materiali abrasivi.

Vantaggi

- Eccellente resistenza all'abrasione.
- Può essere tagliato alla lunghezza adeguata alle necessità di cantiere.
- Installazione rapida e semplice.
- Leggero e con basso raggio di curvatura.
- Basso costo di installazione.
- Eliminazione delle fluttuazioni di pressione.
- Riduzione delle perdite di altezza piezometrica.
- Smorzamento delle vibrazioni e del rumore.
- Eccellente resistenza alle condizioni atmosferiche.

Descrizione tecnica

Sottostrato: NR, resistente all'usura, nero, liscio.

Armatura: filo sintetico con spirale d'acciaio annegata nella parete.

Rivestimento: EPDM, resistente agli agenti atmosferici, nero, corrugato, aspetto impronta tela.

Gamma delle temperature: da - 30 °C a + 70 °C.

Proprietà elettriche: sottostrato conduttore, $R < 2.10^6 \Omega/m$ (la spirale deve essere sempre messa in contatto con i raccordi).

Informazioni supplementari

Basso indice di allungamento alla pressione di esercizio a 10 bar.

Lunghezze disponibili a stock: 20 o 12 m, consultarci per lunghezze maggiori.

Raccordatura

I tubi sono dotati di raccordi BLOC-END® e devono essere utilizzati alle pressioni di esercizio massime indicate sotto:

Ø interno ≤ 150 mm = PE = 10 bar,

Ø interno > 150 mm = PE = 5 bar.

PERFORMER GL AD10H

21/08/2007

Diam. interno		Diam. esterno		Pressione di esercizio	Pressione di scoppio	Vuoto max.	Raggio di curvatura	Peso	Lunghezza	Codice articolo	Stock (■) o quant. min
mm		mm		bar	bar	bar	mm	kg/m	m		m
25.0	-0/+1	53.0	± 1.5	10	30	0.9	125	1.974	20	0128511	■
32.0	-0/+1	60.0	± 1.5	10	30	0.9	160	2.329	20	0128512	■
40.0	-0/+1	73.0	± 1.5	10	30	0.9	200	3.366	20	0128513	■
50.0	-0/+1	83.0	± 1.5	10	30	0.9	250	3.577	20	0061620	■
65.0	-0/+1	98.0	± 1.5	10	30	0.9	325	4.763	20	0061621	■
80.0	-0/+1	113.0	± 1.5	10	30	0.9	400	5.664	20	0061622	■
100.0	-0/+1	133.0	± 1.5	10	30	0.9	500	6.835	20	0061623	■
125.0	-0/+1	158.0	± 2.0	10	30	0.9	750	8.336	20	0061624	■
150.0	-0/+1	183.0	± 2.0	10	30	0.9	1050	9.521	20	0061625	■
200.0	-0/+2	234.5	± 2.0	10	30	0.9	1600	14.313	12	0061626	■
250.0	-0/+2	285.5	± 2.0	10	30	0.9	2000	18.904	12	0061627	■
300.0	-0/+2	340.5	± 2.0	10	30	0.9	2500	25.300	12	0061628	■
350.0	-0/+2	396.6	± 3.0	10	30	0.9	3100	31.469	12	5501488	■

Marcaggio Ø 50 a 250 mm



e in rilievo: week/year

Marcaggio Ø 25 a 40 mm e Ø 300 a 350 mm



e in rilievo: month/year

