

STARKLER

MANUTENZIONE INDUSTRIALE
Acqua/Pulizia e lavaggio



Applicazioni

Tubo versatile per operazioni di pulizia ad alta pressione e servizi generali di scarico mediante acqua calda o fredda e altri tipi di fluidi (vedere la tabella della resistenza chimica per EPDM). Adatto a tutti i settori. Edilizia e lavori pubblici, industria, agricoltura, ecc.

Vantaggi

- Estremamente resistente all'invecchiamento e alle condizioni atmosferiche.
- Vasta gamma di temperature di esercizio (da - 30 °C a + 100 °C).
- Eccellenti proprietà meccaniche.
- Vasta gamma di diametri.

- Resistente a numerosi fluidi.
- Estetica e finitura accurate.
- Lunga vita operativa.

Caratteristiche tecniche

Sottostrato: EPDM, nero, liscio.

Armatura: filo sintetico, spiralata per le diam. da 12.7 a 25.4 mm, aspetto impronta tela per le diam. da 30 a 100 mm.

Rivestimento: EPDM, nero, liscio.

Gamma delle temperature: da - 30 °C a + 100 °C.

Norme e approvazioni: NF - EN ISO 1403 tipo 2 (ad eccezione dei marcaggio).

STARKLER

19/02/2007

Diam. interno mm	Spessore della parete mm	Diam. esterno mm	Pressione di esercizio bar	Pressione di scoppio bar	Raggio di curvatura mm	Peso kg/m	Lunghezza m	Codice articolo	Stock (■) o quant. min. m
12.7 ± 0.6	4.00	20.7 ± 0.7	20	60	55	0.27	20	0060012	■
							40	0060013	■
							80	0060990	■
15.8 ± 0.7	4.10	24.0 ± 0.8	20	60	70	0.33	20	0060014	■
							40	0060015	■
							80	0060991	■
19.4 ± 0.7	4.50	28.4 ± 0.8	20	60	85	0.43	20	0060016	■
							40	0060017	■
							80	0060992	■
25.4 ± 1.0	4.80	35.0 ± 1.1	20	60	100	0.58	20	0060018	■
							40	0060019	■
							80	0060993	■
30.0 ± 1.0	4.25	39.0 ± 1.0	10	31.5	240	0.72	20	0200259	■
							40	0200260	■
32.0 ± 1.0	4.25	41.0 ± 1.0	10	31.5	260	0.77	20	0123234	400
							40	0123239	400
35.0 ± 1.0	4.25	44.0 ± 1.0	10	31.5	280	0.83	20	0200261	■
							40	0200262	■
38.0 ± 1.0	4.25	47.0 ± 1.0	10	31.5	310	0.80	20	0123245	400
							40	0070387	400
40.0 ± 1.0	4.25	49.0 ± 1.0	10	31.5	320	0.94	20	0200263	■
							40	0200264	■
45.0 ± 1.0	4.25	54.0 ± 1.0	10	31.5	360	1.05	20	0123248	400
							40	0123251	400
50.0 ± 1.25	4.25	60.0 ± 1.0	10	31.5	500	1.26	20	0200265	■
							40	0200266	■
60.0 ± 1.25	5.25	71.0 ± 1.0	10	31.5	600	1.71	20	0123253	200
							40	0123255	200
63.0 ± 1.25	5.25	74.0 ± 1.0	10	31.5	630	1.79	20	0123256	200
							40	0123257	200
70.0 ± 1.25	5.25	81.0 ± 1.0	10	31.5	700	1.97	20	0123261	200
							40	0123263	200
75.0 ± 1.25	5.25	86.0 ± 1.5	10	31.5	750	2.13	20	0123267	200
							40	0123271	200
80.0 ± 1.25	5.75	92.0 ± 1.5	10	31.5	850	2.46	20	0123288	200
							40	0123289	200
89.0 ± 1.25	5.75	101.0 ± 1.5	10	31.5	900	2.75	20	0123298	200
							40	0123306	200
100.0 ± 1.25	5.75	112.0 ± 1.5	10	31.5	1000	3.04	20	0123307	200
							40	0123308	200

Marcaggio per diam. da 12.7 a 25.4 mm



e:



Non marcato per diam. da 30 a 100 mm

