

STARKLER

MANUFACTURING & MACHINE TOOLS

Tubo multiuso per acqua calda e prodotti chimici

Tubo versatile per operazioni di pulizia ad alta pressione e servizi generali di mandata 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 finiture accurate.
- Lunga vita operativa.

Caratteristiche tecniche

Sottostrato: EPDM, nero, liscio.

Armatura: filo sintetico.

Rivestimento: EPDM, nero, liscio per i diam. da 12.7 a 25.4mm, aspetto impronta tela per i diam. da 30 a 38mm.

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

Norme e approvazioni:

Conforme alle norma ISO 1403 tipo 2 (ad eccezione del marcaggio).

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	Nota
12.7	±0.6	20.7	±0.7	20	60	55	0.27	20 - 40 - 80
15.8	±0.6	24.0	±0.8	20	60	70	0.33	20 - 40 - 80
19.4	±0.7	28.4	±0.8	20	60	85	0.43	20 - 40 - 80
25.4	±0.7	35.0	±1.1	20	60	100	0.58	20 - 40 - 80
30.0	±1.0	42.5	±1.0	10	30	240	0.72	20 - 40
32.0	±1.0	41.0	±1.0	10	30	260	0.77	20 - 40
35.0	±1.0	44.0	±1.0	10	30	280	0.83	20 - 40
38.0	±1.0	47.0	±1.0	10	30	310	0.89	20 - 40

Tolleranza sulla lunghezza : ±1% (norma ISO 1307).

Lunghezze in grassetto = standard stock. Altre Lunghezze = lunghezze non a stock (consultarci per il minimo d'ordine di fabbricazione).

12.7-25.4mm



e:



30-38mm



Digital version

