

VACUPRESS® OIL



Applicazioni

Tubo in miscela termoplastica a base PVC, PU, GOMMA NITRILICA a due strati con spirale in acciaio zincato incorporata e rinforzo in fibra poliestere, per aspirazione e mandata oli, blue diesel, diesel e bio diesel.

Caratteristiche tecniche

Superficie liscia: *****

Flessibilità: *****

Temperatura d'impiego: -25°C / +55°C

Resistenza allo schiacciamento: ***

Resistenza all'abrasione: ISO 4649: <90 mm³±10%

Diam. Interno (mm)	Diam. Esterno (mm)	Peso (g/m)	Raggio curvatura (mm)	Pressione esercizio (bar)	Pressione scoppio (bar)	Sottovuoto (m H ₂ O)	Lunghezza rotoli (mt)
19	28	450	70	16	48	9	60
25	35.5	670	80	16	48	9	60
30	40.6	770	90	16	48	9	60
32	42.5	800	100	16	48	9	60
35	48	1050	120	14	42	9	60
38	51	1200	125	14	42	9	40
40	53	1200	130	14	42	9	40
45	58	1340	140	12	36	9	40
50	64	1730	150	12	36	9	40
60	74	1950	180	12	36	9	40
63	77	2030	190	12	36	9	40

Tutti i dati tecnici sono riferiti ad una temperatura di 23° C ± 2° C (ISO 291)

Le tolleranze su tutti i dati indicati ± 5% (percentuale determinata sul valore medio di gamma).

Legenda

* Scarso - ** Sufficiente - *** Buono - **** Ottimo - ***** Eccellente