



TUBO VACUPRESS CHEMI

CARATTERISTICHE

Tubo in gomma termoplastica multistrato con spirale in acciaio zincato incorporata e rinforzo in fibra poliestere.

Resistenza chimica secondo tabella consultabile sul sito www.eram.it

TEMPERATURA DI ESERCIZIO

-25°C +80°C

APPLICAZIONE

Aspirazione e passaggio liquidi chimicamente aggressivi.



Diametro interno nominale		Diametro esterno	Pressione esercizio	Pressione scoppio	Depressione esercizio	Raggio min. curvatura	Peso metro	Lunghezza rotoli
mm	inch	mm	bar	bar	m/H ₂ O	mm	g/m	m
25	1	35,5	14	42	9	100	580	60
32	1 1/4	42,5	10	30	9	130	730	60
38	1 1/2	50	10	30	9	150	920	30
40		52,5	10	30	9	160	970	30
50	2	62,5	10	30	9	200	1280	30
60		73	9	27	9	240	1550	30
76	3	71	8	24	9	310	2350	30