



## VACUPRESS FLEX

### CARATTERISTICHE

Tubo in PVC plastificato a due strati con spirale in acciaio zincato incorporata e rinforzo in fibra poliestere.

### TEMPERATURA DI ESERCIZIO

-25 °C 60 °C

### APPLICAZIONE

ASPIRAZIONE E MANDATA ACQUA E FLUIDI INERTI



Diametro interno	Diametro esterno	Depress. eserc. a 23 °C	Pressione esercizio a 23° C r 1:3	Pressione di scoppio a 23°C	Raggio curvatura	Peso Metro	Lunghezza rotolo
mm	mm	m/H <sub>2</sub> O	bar	bar	mm	g/m	m
38	51	9	14	42	125	1200	30
50	63,5	9	12	36	150	1600	30
60	74	9	12	36	180	2000	30
63	77	9	12	36	190	2100	30
76	92	9	12	36	210	2970	30
80	96	9	10	30	220	3020	30
90	106,5	9	10	30	250	3500	30
100	117	9	10	30	300	4050	30
102	119	9	10	30	300	4150	30
120	138	9	8	24	350	5430	20
127	145	9	7	22	370	5950	20
152	171	9	5	15	480	7050	20

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)

Scheda tecnica conforme all'originale del produttore