

CARATTERISTICHE TECNICHE E LIMITI DI IMPIEGO					
COLORE	LUNGHEZZE	TEMPERATURE D'IMPIEGO			
Nero con griglia bianca	15 m. standard (da ø 70 mm standard 10 m)	0°C fino a + 85°C (punte)			

DIAMETRI DI PRODUZIONE											
25	28	32	35	38	41	44	51	63	76*	80*	102*

*Diametri disponibili su richiesta. Altri diametri diversi da quelli indicati sono disponibili previa verifica fattibilità.

PRINCIPALI IMPIEGHI

Aspirazione per la pulizia nel settore industriale e per comunità. Industria tessile, delle imbarcazioni e caravan. Macchine utensili.

MANUTENZIONE

Verificare periodicamente lo stato di usura del tubo e provvedere alla sua immediata sostituzione nel caso di danneggiamenti e rotture.

Prestare massima attenzione alle temperature di impiego del condotto.

DATI TECNICI						
DIAMETRO INTERNO	DIAMETRO ESTERNO	PRESSIONE DI ESERCIZIO	DEPRESSIONE DI ESERCIZIO	RAGGIO DI CURVATURA INTERNO		
[mm]	[mm]	[bar]	[bar]	[mm]		
25	31	1,7	0,40	25		
28	34	1,6	0,35	28		
32	38	1,5	0,35	32		
35	41	1,4	0,30	35		
38	44	1,4	0,30	38		
41	47	1,4	0,30	41		

DIAMETRO INTERNO	DIAMETRO ESTERNO	PRESSIONE DI ESERCIZIO	DEPRESSIONE DI ESERCIZIO	RAGGIO DI CURVATURA INTERNO
[mm]	[mm]	[bar]	[bar]	[mm]
44	50	1,3	0,28	44
51	57	1,3	0,28	51
63	70	1,3	0,25	63

APPLICAZIONI Superfici lisce Resistenza OEM Industria allo strappo



I dati riportati nella presente tabella sono indicativi. * I dati di pressione e depressione si riferiscono a +20°C ambiente.