

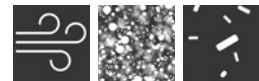


SPIRABEL® PUA1



SIMULANTI A, B, C, D2, E

- succhi di frutta
- vino
- oli
- prodotti secchi



- 1 Giunco in PVC duro
- 2 Parete in poliuretano translucido
- 3 Filo conduttore in rame

APPLICAZIONI

Aspirazione di segatura e trucioli, evacuazione d'aria, di fumo, trasporto di prodotti alimentari pulvulenenti, ventilazione.

MARCATURA

PUA1 Ø int [N° lotto]



Guaina flessibile in poliuretano, rinforzata da un giunco in PVC duro coperto dalla parete e munito di un filo conduttore.

VANTAGGI

La guaina PU A1 ha un'alta resistenza meccanica. Rimane molto flessibile. La parete interna è liscia. È alimentare e il filo di rame permette una facile messa alla massa facilitata.

RACCORDI

Ugelli lisci o dentellati con collari meccanici monofilo. Fare attenzione prima del montaggio che l'ugello non tocchi il tubo monostrato interno (specialmente i raccordi mal sbavati e quindi taglienti).

RESISTENZA CHIMICA

Vedi tabella da pagina 110 a 113 colonna C.

Ø mm	+/- mm	Ø mm	Ø mm	g/m	mbar	mm	Traslucido	10 m
30	+/- 0,8	0,4	3	190	500	45		150128
38	+/- 0,8	0,5	3,2	230	400	57		150157
40	+/- 0,8	0,5	3,3	250	400	60		150009
45	+/- 1,0	0,5	3,4	280	400	67		150160
50	+/- 1,0	0,5	3,5	340	400	75		150012
60	+/- 1,0	0,5	3,4	410	400	90		150025
63	+/- 1,0	0,5	3,6	430	400	94		150186
70	+/- 1,0	0,5	4,2	500	400	105		150199
76	+/- 1,0	0,5	4,4	550	400	114		150202
80	+/- 1,0	0,5	4,5	610	400	120		150031
90	+/- 1,0	0,6	4,4	715	400	135		150215
100	+/- 1,0	0,6	4,7	820	400	150		150044
110	+/- 1,1	0,6	5,2	890	300	165		150228
120	+/- 1,2	0,6	5,5	950	300	180		150057
150	+/- 1,5	0,7	6,4	1360	300	300		150086
160	+/- 1,6	0,8	6,5	1550	300	320		150099
200	+/- 2,0	0,8	6,8	2100	300	400		150115