



### Aplicaciones y propiedades

**Características:** Air pu es un tubo en poliuretano, reforzado con espiral rígida. Una resistencia mayor a la abrasión, a los aceites e hidrocarbonatos y a los agentes atmosféricos. Radio de curvatura: aproximadamente igual al diámetro interior.

**Temperatura de utilización:** -20/ +80°C

**Utilización:** Principalmente en la aspiración de polvo, virutas de madera y otros materiales fuertemente abrasivos, como los de la industria en general.

**Presentación:**

Colores: Transparente con espiral gris.  
Disponible en 10, 20 y 25 metros dependiendo del diámetro.

Ø Interior (mm)	Peso (kg/m)	Vacío (bar)
25	0,148	0,3
30	0,188	0,3
35	0,212	0,3
40	0,248	0,3
45	0,278	0,3
50	0,306	0,3
60	0,386	0,3
70	0,496	0,3
75	0,544	0,3
80	0,604	0,3
90	0,702	0,3
100	0,812	0,3
110	0,882	0,3
120	0,940	0,3
140	1,216	0,2
150	1,350	0,2
160	1,386	0,2
180	1,634	0,2
200	1,978	0,2
250	2,968	0,2
300	3,562	0,1