

Tubo de poliuretano con base Ether en rollo de 100 m (unidad de venta = 1 rollo)



<u>Ø int./ext. (mm)</u> 2,5 x 4	<u>Radio de curvatura mini (mm)</u> 12	<u>Presión máx de uso (a 20°C (bar))</u> 10	<u>Color</u> Negro
<u>Temperatura</u> - 20°C a +70°C	<u>Material</u> Poliuretano	<u>Aplicaciones</u> Transporte de aire en espacios reducidos	<u>Ventaja</u> Apto para uso alimentario (FDA) - Sólo para tubos blancos PHCR -

Descripción				
Referencia	Ø int./ext. (mm)	Radio de curvatura mini (mm)	Presión máx de uso (a 20°C (bar))	Color
PHBK M2504100	2,5 x 4	12	10	Negro

Referencia	Ø int./ext. (mm)	Radio decurvatura mini(mm)	Presión máx de uso (a 20°C (bar))	Color
PHBE M2504100	2,5 x 4	12	10	Azul
PHCR M2504100	2,5 x 4	12	10	Blanco
PHBK M0406100	4 x 6	20	9	Negro
PHBE M0406100	4 x 6	20	9	Azul
PHCR M0406100	4 x 6	20	9	Blanco
PHBK M5508100	5,5 x 8	25	8,5	Negro
PHBE M5508100	5,5 x 8	25	8,5	Azul
PHCR M5508100	5,5 x 8	25	8,5	Blanco
PHBK M0710100	7 x 10	35	8,5	Negro
PHBE M0710100	7 x 10	35	8,5	Azul
PHCR M0710100	7 x 10	35	8,5	Blanco
PHBK M0812100	8 x 12	40	9	Negro
PHBE M0812100	8 x 12	40	9	Azul
PHCR M0812100	8 x 12	40	9	Blanco

