

## Tubo poliuretano a base Etere in bobina da 100 m (unit  di vendita = 1 bobina)



<u>Ø int./est. (mm)</u> 2,5 x 4	<u>Raggio di curvatura mini (mm)</u> 12	<u>Pressione max di utilizzo (a 20°C (bar))</u> 10	<u>Colore</u> Nero
<u>Temperatura</u> - 20°C a +70°C	<u>Materiale</u> Poliuretano	<u>Applicazioni</u> Trasporto dell'aria in ingombri ridotti	<u>Vantaggio</u> Adatto al contatto con alimenti (FDA) - Solo per i tubi bianchi PHCR -

Descrizione				
Riferimento	Ø int./est. (mm)	Raggio di curvatura mini (mm)	Pressione max di utilizzo (a 20°C (bar))	Colore
<b>PHBK M2504100</b>	2,5 x 4	12	10	Nero

Riferimento	Ø int./est. (mm)	Raggio di curvatura mini (mm)	Pressione max di utilizzo (a 20°C (bar))	Colore
<b>PHBE M2504100</b>	2,5 x 4	12	10	Blu
<b>PHCR M2504100</b>	2,5 x 4	12	10	Bianco
<b>PHBK M0406100</b>	4 x 6	20	9	Nero
<b>PHBE M0406100</b>	4 x 6	20	9	Blu
<b>PHCR M0406100</b>	4 x 6	20	9	Bianco
<b>PHBK M5508100</b>	5,5 x 8	25	8,5	Nero
<b>PHBE M5508100</b>	5,5 x 8	25	8,5	Blu
<b>PHCR M5508100</b>	5,5 x 8	25	8,5	Bianco
<b>PHBK M0710100</b>	7 x 10	35	8,5	Nero
<b>PHBE M0710100</b>	7 x 10	35	8,5	Blu
<b>PHCR M0710100</b>	7 x 10	35	8,5	Bianco
<b>PHBK M0812100</b>	8 x 12	40	9	Nero
<b>PHBE M0812100</b>	8 x 12	40	9	Blu
<b>PHCR M0812100</b>	8 x 12	40	9	Bianco

