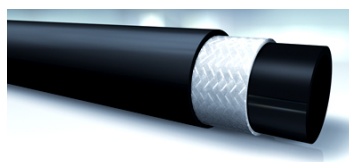


**Caratteristiche**

<b>Campo di impiego</b>	Impianti frenanti ad aria compressa
<b>Caratteristiche particolari</b>	resistente agli agenti atmosferici e all'invecchiamento
<b>Norma</b>	DIN 74310
<b>Strato interno</b>	EPDM (gomma etilene propilene)
<b>Inserzioni</b>	Un'inserzione tessile trecciata
<b>Strato esterno</b>	EPDM (gomma etilene propilene)
<b>Colore</b>	nero
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	70 °C
<b>Mezzi</b>	Aria compressa

**Articolo**

Denominazione	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Spessore parete (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Lunghezza rullo (m)
<b>BREMS 11-3.5</b>	11	18	3,5	10,0	25	100
<b>BREMS 13-6</b>	13	25	6,0	10,0	20	100