

# KOMP

Tubo flexible para compresor

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	Gama de baja presión para compresores
<b>Características especiales</b>	resistente al envejecimiento y a la intemperie
<b>Capa interna</b>	SBR
<b>Inserción</b>	una capa trenzada de hilo sintético altamente resistente a la tracción
<b>Capa externa</b>	SBR liso
<b>Color</b>	negro
<b>Temperatura min.</b>	-25 °C
<b>Temperatura max.</b>	70 °C
<b>Medios</b>	Agua aire comprimido con neblina de aceite



## Artículo

Denominación	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	BD* para aire (bar)	Radio mín. de flexión (mm)	Presión de rotura (bar)	Longitud rollo (m)
<b>KOMP 6-3.5</b>	6	13	20	30	60	40
<b>KOMP 9-3.5</b>	8	15	20	35	60	40
<b>KOMP 10-5</b>	10	18	20	40	60	40
<b>KOMP 13-5</b>	13	22	20	60	60	40
<b>KOMP 15-6</b>	16	25	20	75	60	40
<b>KOMP 19-6</b>	19	29	20	90	60	40
<b>KOMP 25-7</b>	25	37	20	120	60	40

BD = presión de servicio