

# BETON 85

Tubo flexible para bombear hormigón

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	Industria de la construcción
<b>Características especiales</b>	perforado
<b>Norma</b>	DIN 53516
<b>Capa interna</b>	Goma NBR/CBR muy resistente a la abrasión
<b>Inserción</b>	cuatro mallas de alambre de acero de alta resistencia a la rotura
<b>Capa externa</b>	Goma sintética altamente resistente a la abrasión, al ozono y a la intemperie
<b>Color</b>	negro
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	70 °C
<b>Medios</b>	mortero, hormigón, solado



## Artículo

Denominación	Pulgadas	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presión de servicio (bar)	Presión de rotura (bar)	Radio mín. de flexión (mm)	Longitud rollo (m)
<b>BETON 85-50-10</b>	2"	50,8	70	85,0	200	508	30,5 / 61,0
<b>BETON 85-65-11</b>	2.1/2"	63,5	88	85,0	200	635	30,5 / 61,0
<b>BETON 85-75-11.5</b>	3"	76,2	102	85,0	200	762	30,5 / 61,0
<b>BETON 85-80-13</b>	3.1/4"	80,0	106	85,0	200	-	30,5 / 61,0
<b>BETON 85-100-14</b>	4"	101,6	130	85,0	200	1016	30,5 / 61,0
<b>BETON 85-127-14</b>	5"	127,0	155	85,0	200	1270	30,5 / 61,0
<b>BETON 85-152-16</b>	6"	152,4	184	85,0	200	1524	30,5 / 61,0