

### Características

<b>Campo de aplicación</b>	Tubo flexible para radiadores
<b>Norma</b>	DIN 73411
<b>Capa interna</b>	EPDM
<b>Inserción</b>	hasta DI 19: una capa trenzada de poliéster; a partir de DI 20: una capa trenzada de rayón
<b>Capa externa</b>	EPDM (a partir de DI 20 mm con dibujo)
<b>Color</b>	negro
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	120 °C
<b>Medios</b>	Agua refrigerante Líquidos refrigerantes



### Artículo

Denominación	Diám int x pared	Presión de servicio (bar)	Presión de rotura (bar)	Longitud rollo (m)
KUEHLER 08-3.5	8 x 3,5	4,0	12	40
KUEHLER 10-3.5	10 x 3,5	4,0	12	40
KUEHLER 12-3.5	12 x 3,5	4,0	12	40
KUEHLER 13-3.5	13 x 3,5	4,0	12	40
KUEHLER 15-3.5	15 x 3,5	4,0	12	40
KUEHLER 16-3.5	16 x 3,5	4,0	12	40
KUEHLER 18-3.5	18 x 3,5	4,0	12	40
KUEHLER 20-3.5	20 x 3,5	4,0	12	40
KUEHLER 22-3.5	22 x 3,5	4,0	12	40
KUEHLER 25-3.5	25 x 3,5	4,0	12	40
KUEHLER 28-4	28 x 4	4,0	12	40
KUEHLER 30-4	30 x 4	4,0	12	40
KUEHLER 32-4	32 x 4	4,0	12	40
KUEHLER 35-4	35 x 4	4,0	12	40
KUEHLER 38-5	38 x 5	4,0	12	40
KUEHLER 40-5	40 x 5	4,0	12	40
KUEHLER 42-5	42 x 5	4,0	12	40
KUEHLER 45-5	45 x 5	4,0	12	40
KUEHLER 50-5	50 x 5	4,0	12	40
KUEHLER 55-5	55 x 5	4,0	12	40
KUEHLER 60-5	60 x 5	4,0	12	40
KUEHLER 70-5	70 x 5	4,0	12	40
KUEHLER 90-6	90 x 6	4,0	12	40