



# LK Golvvärmerör PE-Xa

PE-Xa rör med syrediffusionsspärr för golvvärmesystem.

Max drifttryck 6 bar (gäller dim 8 x 1,0 & 12 x 2,0)

Max drifttryck 10 bar (gäller dim 16 x 2,0)

Max kontinuerlig drifttemperatur 70 °C (kortvarig belastning 95 °C).



## Materialåtgång

- Rör dim 8 x 1,0 röravstånd c/c 120 mm, ca 8,8 m/m<sup>2</sup>
- Rör dim 12 x 2,0 röravstånd c/c 150 mm, ca 7 m/m<sup>2</sup>
- Rör dim 16 x 2,0 röravstånd c/c 160 mm, ca 7 m/m<sup>2</sup>
- Rör dim 16 x 2,0 röravstånd c/c 200 mm, ca 5,7 m/m<sup>2</sup>
- Rör dim 16 x 2,0 röravstånd c/c 240 mm, ca 4,6 m/m<sup>2</sup>
- Rör dim 16 x 2,0 röravstånd c/c 300 mm, ca 3,8 m/m<sup>2</sup>
- Rör dim 16 x 2,0 röravstånd c/c 320 mm, ca 3,5 m/m<sup>2</sup>
- Rör dim 16 x 2,0 röravstånd c/c 400 mm, ca 2,8 m/m<sup>2</sup> (Industrilokal)

Artikel	Dim.	Längd	CO <sub>2</sub> -EQ. (Kg)	Vikt (kg)	Förpackning
241 94 62	12 x 2,0	35 m	6,49	2,8	1/12