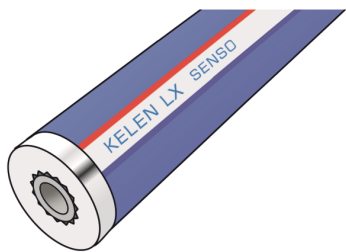


KELEN

KE08-LX13 KELEN PP-RCT LX-SENSO Rohr - PN16 20x2,8

1620131

Anwendungsbereiche



KELEN PP-RCT SENSO Trinkwasser-Rohrsystem gemäß ÖNORM EN ISO 15874 aus Polypropylen (PP-RCT) mit werkseitig aufgebrachtener 13mm Weichschaumisolierung, elektronisch ortbar, Außenschicht mit Bändchengewebe und zähelastischer Polymerlegierung

Einsatzbereich: 20°C/16 bar - 70°C/10 bar

Länge: 4 m

Zertifizierungen



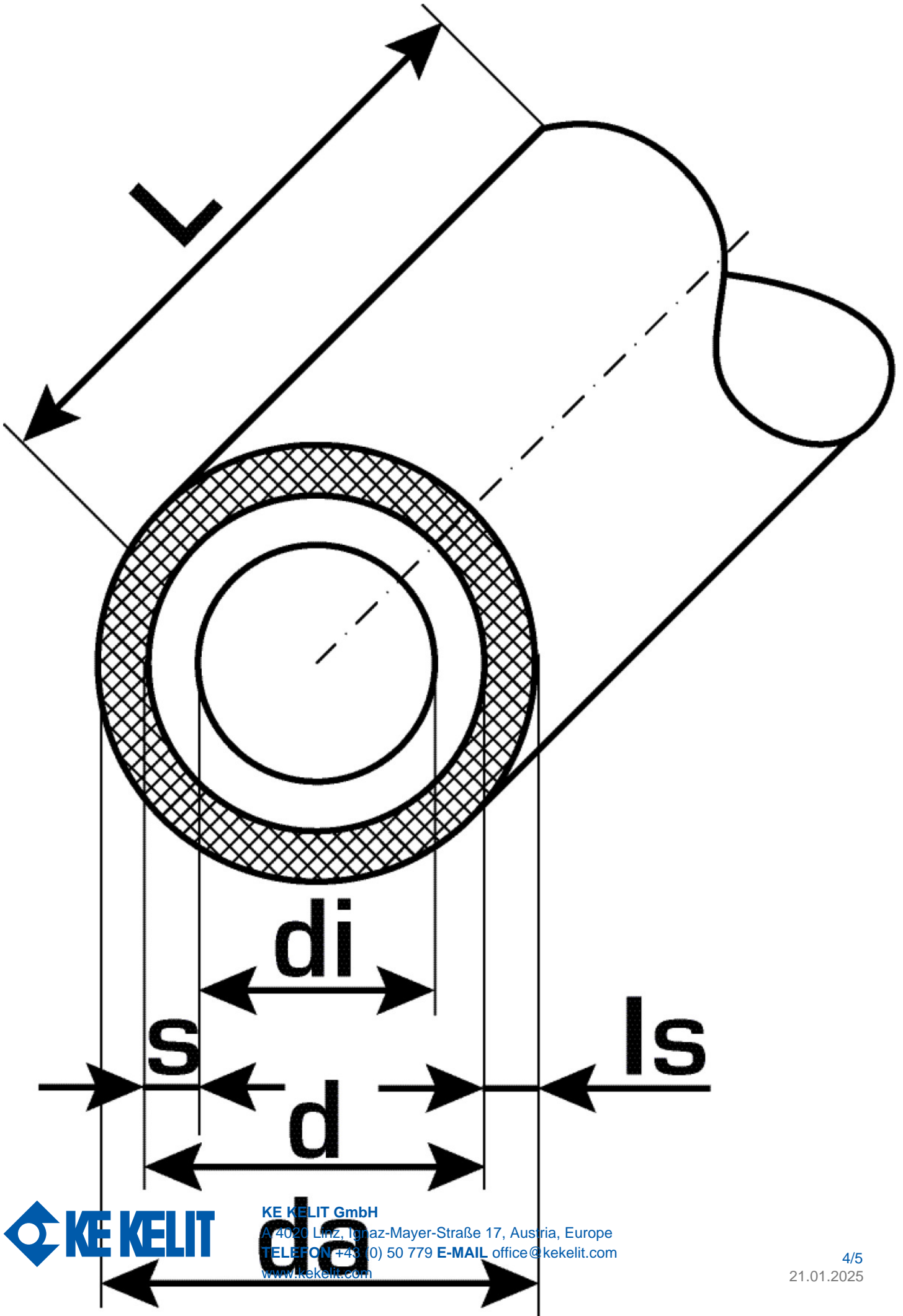
Spezifikationen

technische Eigenschaften

| | |
|------------------------------|---------------|
| Isolierstärke | 13 mm |
| Rohrgewicht | 0,26 kg/m |
| Rohrinhalt | 0,16 l/m |
| Wärmeleitkoeffizient | 0,039 W/(m.K) |
| Durchmesser Innenrohr | 20 mm |

Produktinformation

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| DIM2 | 14,4 |
| VPE1 | 40,00 BND |
| VPE2 | 1400,00 HOB |
| L | 4 m |
| Gewicht | 0,240 KGM |
| Text | KELEN PP-RCT LX-SENSO Rohr - PN16 |
| INTRNR | 39172290 |
| Hauptwarengruppe | KELEN |
| Warengruppe | KELEN-LX Rohre |
| Code | KE08-LX13 |



| Art. Nr | Bezeichnung | d mm | Rohrinhalt l/m |
|---------|-------------|------|----------------|
| 1620131 | 20x2,8 | 14,4 | 0,16 |



KE KELIT GmbH

A 4020 Linz, Ignaz-Mayer-Straße 17, Austria, Europe

TELEFON +43 (0) 50 779 **E-MAIL** office@kekelit.com

www.kekelit.com