











Tubo per alta temperatura, tubo per tubo di bloccaggio, (fino a + 500 ° C)

Applicazioni

- tubo flessibile per gas caldi e freddi
- Banco prova motori, analisi del gas di scarico
- Estrazione ad alta temperatura: forno, fonderia, altoforno, fusione, industria ceramica, industria del vetro, acciaieria, fonderia di alluminio
- Soffietto, compensatore

Proprietà

Scrub protezione dal profilo di serraggio esterno

- Stretto serraggio della parete nel profilo di serraggio
- altamente flessibile + comprimibile
- ottima resistenza al calore
- Conforme alla normativa RoHS
- REACH in base a -> Informazioni tecniche / tecniche / REACH

Campo di temperatura

• Da -60°C a 450°C

• brevemente fino a 500°C

Costruzione

- Progettazione CP
- Spirale di sostegno del profilo di serraggio: acciaio zincato
- parete a due strati
- Parete: tessuto ad alta temperatura appositamente rivestito all'interno e all'esterno

Varianti di consegna

- Altre dimensioni disponibili su richiesta
- Profilo di serraggio in acciaio inossidabile (INOX)

| Ø interno | Ø esterno | Pressione di vuoto | Raggio di curvatura | Peso | Dimensioni a magazzino | Numero |
|---------------|-----------|-----------------------|------------------------|--------|---------------------------|---------------|
| (Pollici/mm) | (mm) | (bar) | (mm) | (kg/m) | (m) | dell'ordine |
| 3 / 75-76 | 87.00 | 0,230 | 33.00 | 1.34 | 6 | 487-0075-0000 |
| - / 80 | 92.00 | 0,200 | 34.00 | 1.42 | 6 | 487-0080-0000 |
| 3,5 / 89-90 | 102.00 | 0,140 | 37.00 | 1.58 | 6 | 487-0090-0000 |
| 4 / 100-102 | 112.00 | 0,120 | 51.00 | 1.29 | 6 | 487-0100-0000 |
| -/110 | 122.00 | 0,105 | 55.00 | 1.42 | 3 6 | 487-0110-0000 |
| 4,5 / 114-115 | 127.00 | 0,097 | 58.00 | 1.48 | 36 | 487-0115-0000 |
| 4,72 / 120 | 132.00 | 0,090 | 59.00 | 1.54 | 3 6 | 487-0120-0000 |
| 5 / 125-127 | 137.00 | 0,085 | 61.00 | 1.60 | 36 | 487-0125-0000 |
| 5,5 / 140 | 152.00 | 0,060 | 67.00 | 1.78 | 3 6 | 487-0140-0000 |
| 6 / 150-152 | 162.00 | 0,050 | 38.00 | 1.34 | 36 | 487-0150-0000 |
| 6,3 / 160 | 172.00 | 0,045 | 40.00 | 1.46 | 3 6 | 487-0160-0000 |
| - / 170 | 182.00 | 0,040 | 42.00 | 1.55 | 3 6 | 487-0170-0000 |
| - / 175 | 187.00 | 0,040 | 44.00 | 1.59 | 3 6 | 487-0175-0000 |
| 7 / 178-180 | 192.00 | 0,040 | 44.00 | 1.63 | 3 6 | 487-0180-0000 |
| 8 / 200-203 | 212.00 | 0,030 | 48.00 | 1.81 | 3 6 | 487-0200-0000 |
| - / 215 | 227.00 | 0,030 | 52.00 | 1.94 | 3 6 | 487-0215-0000 |
| - / 225 | 237.00 | 0,025 | 54.00 | 2.03 | 3 6 | 487-0225-0000 |
| - / 250 | 262.00 | 0,025 | 58.00 | 2.25 | 3 6 | 487-0250-0000 |
| -/300 | 312.00 | 0,015 | 68.00 | 2.69 | 3 6 | 487-0300-0000 |
| -/315 | 327.00 | 0,015 | 71.00 | 2.82 | 3 6 | 487-0315-0000 |
| 13 / 330 | 342.00 | 0,015 | 75.00 | 2.96 | 3 6 | 487-0330-0000 |
| - / 350 | 362.00 | 0,015 | 78.00 | 3.13 | 3 6 | 487-0350-0000 |
| 14 / 356 | 368.00 | 0,015 | 80.00 | 3.18 | 3 6 | 487-0356-0000 |
| - / 400 | 412.00 | 0,010 | 88.00 | 3.56 | 3 6 | 487-0400-0000 |
| - / 450 | 462.00 | 0,010 | 98.00 | 4.00 | 3 6 | 487-0450-0000 |

La sovrapressione e la sottopressione sono valori limite di funzionamento raccomandati, i prodotti possono essere sottoposti a carichi maggiori su richiesta. Il raggio di curvatura è misurato attraverso l'interno dell'arco del tubo. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche. Tutti i valori sono determinati a 20°C e sono dati approssimativi. Ulteriori informazioni su norres.com/it/tecnologia/.

CP HiTex 487





Accessori











CLAMP 217 CLAMP 212

CONNECT 270-271

CLAMP 21: