|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |   | Assortimento FLEXSTARTubazione per teleriscaldamento FLEXSTARSistema composito secondo EN 15632 -1 /-2 idoneo fino a:Max. 95 °C (oscillante)Max. 80°C di temperatura di esercizio continuoMax. 6 bar di pressione d’esercizioComprendente:**Tubo di servizio** in polietilene reticolato (PEX) con barriera anti-diffusione dell’ossigeno (EVOH)**Isolamento** in schiuma rigida di poliuretano ad alta pressione prodotta in continuo, libera da CFC, flessibile e impermeabile longitudinalmente con le seguenti caratteristiche di conducibilità termica:FLEXSTAR:  ≤ 0,025 W/mK (≤ Ø 105 mm)**Guaina protettiva** in polietilene corrugato a forma estremamente sinusoidale, estruso senza giunzioni (LLD-PE), inclusa prova di officinaConsegna su fusti, in anelli o come setTubazione singola FLEXSTAR-UNOMl FLEXSTAR 25/70 Ml FLEXSTAR 32/70Ml FLEXSTAR 40/90Ml FLEXSTAR 50/90Ml FLEXSTAR 63/105Tubazione doppia FLEXSTAR-DUOMl FLEXSTAR 25+25/90 Ml FLEXSTAR 32+32/105Ml FLEXSTAR 40+40/125Ml FLEXSTAR 50+50/150Raccordo (raccordo a vite)Raccordo PEX (raccordo a vite) per il collegamento a tubazioni di prosecuzione, in ottone con filettatura esterna, idoneo per: Pezzo PEX 25 mmPezzo PEX 32 mmPezzo PEX 40 mmPezzo PEX 50 mmPezzo PEX 63 mmRaccordo (raccordo a pressare)In ottone con filettatura esterna, idoneo per:Pezzo PEX 25 mmPezzo PEX 32 mmPezzo PEX 40 mmPezzo PEX 50 mmPezzo PEX 63 mmGiunto CALPEX (raccordo a vite)In ottone per il collegamento di due Tubi della pompa di calore FLEXSTAR (senza materiale isolante), idoneo per: Pezzo PEX 25 mm con 25 mmPezzo PEX 32 mm con 25 mmPezzo PEX 32 mm con 32 mmPezzo PEX 40 mm con 32 mmPezzo PEX 40 mm con 40 mmPezzo PEX 50 mm con 40 mmPezzo PEX 50 mm con 50 mmPezzo PEX 63 mm con 50 mmPezzo PEX 63 mm con 63 mmGiunto (raccordo a pressare)In ottone /acciaio\* per il collegamento di due Tubi della pompa di calore FLEXSTAR (senza materiale isolante), idoneo per:Pezzo PEX 25 mm con PEX 25 mmPezzo PEX 32 mm con PEX 25 mmPezzo PEX 32 mm con PEX 32 mmPezzo PEX 40 mm con PEX 32 mmPezzo PEX 40 mm con PEX 40 mmPezzo PEX 50 mm con PEX 40 mmPezzo PEX 50 mm con PEX 50 mmPezzo PEX 63 mm con PEX 50 mmPezzo PEX 63 mm con PEX 63 mmGomito a 90° (raccordo a pressare)In ottone ovvero acciaio per il collegamento di due Tubi della pompa di calore FLEXSTAR (senza materiale isolante), idoneo per:Pezzo PEX 25 mm**\***Pezzo PEX 32 mm**\***Pezzo PEX 40 mm**\***Pezzo PEX 50 mm**\***Pezzo PEX 63 mm**\***\* Isolamento secondario con gusci L o L Big Clip\*Isolamento secondario con gusci a L Big ClipTappo terminale termo-restringente per ambienti umidi Termo-restringente, come chiusura per allacciamenti edifici, comprendente:Poliolefina reticolata a livello molecolare e modificata, rivestita con mastice sigillante. (Resistente alla temperatura fino a 125 °C) incl. strisce di misurazione della temperatura e nastro abrasivoTappo terminale termo-restringente per FLEXSTAR-UNOIdoneo per:Pezzo FLEXSTAR 25/70Pezzo FLEXSTAR 32/70Pezzo FLEXSTAR 40/90Pezzo FLEXSTAR 50/90Pezzo FLEXSTAR 63/105Tappo terminale termo-restringente per FLEXSTAR -DUOPezzo FLEXSTAR 25+25/90Pezzo FLEXSTAR 32+32/105Pezzo FLEXSTAR 40+40/125Pezzo FLEXSTAR 50+50/150Tappo terminale per ambienti asciuttiCome chiusura per installazioni domestiche, comprendente: Tappo inseribile in PE-LDTappo terminale per FLEXSTAR -UNOPezzo FLEXSTAR 25/70Pezzo FLEXSTAR 32/70Pezzo FLEXSTAR 40/90Pezzo FLEXSTAR 50/90Pezzo FLEXSTAR 63/105Tappo terminale per FLEXSTAR -DUOPezzo FLEXSTAR 25+25/90Pezzo FLEXSTAR 32+32/105Pezzo FLEXSTAR 40+40/125Pezzo FLEXSTAR 50+50/150Anello di tenuta Consistente in un anello in neoprene con un profilo specialeIdoneo per:Pezzo tubo esterno 70 mmPezzo tubo esterno 90 mmPezzo tubo esterno 105 mmPezzo tubo esterno 125 mmPezzo tubo esterno 150 mmAttrezzi a noleggio per raccordo a pressareDimensioni: ø 20 – 40 mm (riscaldamento / sanitario)Attrezzo per le dimensioni ø 20 – 40, comprendente: Valigetta attrezzi, attrezzo per espansione e attrezzo per compressione 1 setSet attrezzi a noleggio per raccordo a pressareDimensioni: ø 50 - 110 mmSet comprendente: 2 valigette attrezzi1 valigetta attrezzi con attrezzo per espansione ø 50 - 1101 valigetta attrezzi con attrezzo per compressione ø 50 - 110Sono necessarie ambedue le valigette attrezzi1 set |   |  |