

RACCORDO DI TRANSIZIONE PE/ACCIAIO, GREZZO, A SALDARE, DIRITTO

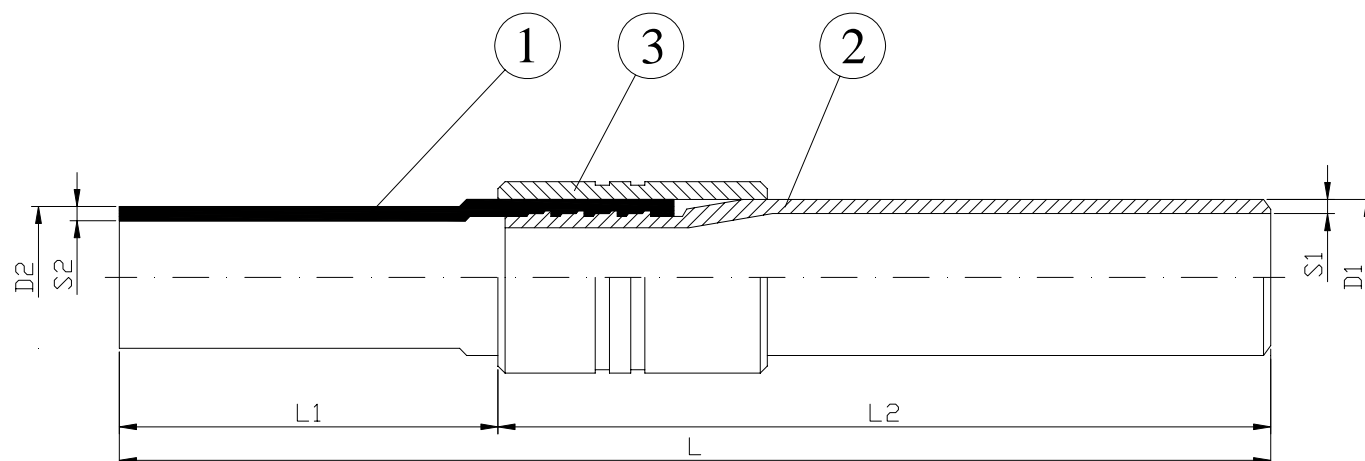
PE/STEEL WELDABLE LONG TRANSITION FITTING, RAW

APPLICAZIONE:

Adatto per il convogliamento e la distribuzione di gas combustibili ed inerti.

APPLICATION:

Suitable for conveying and distributing of fuel gas and aggregate.



| D1 | D2 | L | L1 | L2 | S1 | S2 |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 3/4" | 25 | 495 | 160 | 335 | 2,6 | 3,0 |
| 1" | 32 | 495 | 160 | 335 | 3,2 | 3,0 |
| 1" 1/4 | 40 | 495 | 160 | 355 | 3,2 | 3,7 |
| 1" 1/2 | 50 | 495 | 160 | 335 | 3,2 | 4,6 |
| 2" | 63 | 520 | 185 | 335 | 3,6 | 5,8 |
| 2" 1/2 | 75 | 525 | 190 | 335 | 3,6 | 6,8 |
| 3" | 90 | 525 | 190 | 335 | 4,0 | 8,2 |
| 4" | 110 | 525 | 190 | 335 | 4,5 | 10,0 |
| 4" | 125 | 525 | 190 | 335 | 4,5 | 11,4 |
| 5" | 140 | 600 | 200 | 400 | 5,0 | 12,7 |
| 6" | 160 | 670 | 200 | 470 | 5,0 | 14,6 |
| 6" | 180 | 670 | 200 | 470 | 5,0 | 16,4 |
| 8" | 200 | 720 | 200 | 520 | 5,6 | 18,2 |
| 8" | 225 | 680 | 200 | 500 | 5,6 | 20,5 |
| 10" | 250 | 720 | 220 | 500 | 6,3 | 22,7 |
| 12" | 315 | 850 | 350 | 500 | 8,0 | 28,6 |

NORMA PROGETTO: UNI EN 1555-3
TEMPERATURA ESERCIZIO: Da -40 a +60°C
PRESSIONE DI ESERCIZIO MAX: 5 bar
DESIGN STANDARD: UNI EN 1555-3
WORKING TEMPERATURE: From -40 to +60°C
MAX WORKING PRESSURE: 5 bar

| DENOMINAZIONE PART | MATERIALI MATERIALS |
|------------------------------|---------------------|
| 1 TRONCHETTO SPIGOT | PE PE |
| 2 TRONCHETTO SPIGOT | ACCIAIO STEEL |
| 3 ANELLO DI TENUTA SEAT RING | ACCIAIO* STEEL* |

* ANELLO DI TENUTA VERNICIATO CON RESINA EPOSSIDICA.
 * SEAT RING PAINTED WITH EPOXY RESIN.