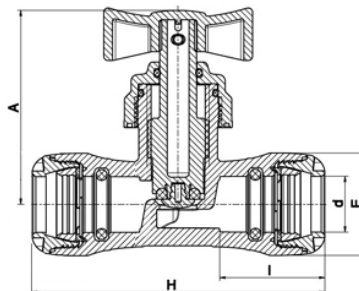


3410 - VALVOLA GLOBO ATTACCHI UNO



| Prodotto | d | H | A | E | I | PN | peso (kg) |
|-----------|----|-----|----|----|----|----|-----------|
| 0341U0020 | 20 | 123 | 89 | 41 | 45 | 16 | 0,145 |
| 0341U0025 | 25 | 134 | 89 | 47 | 48 | 16 | 0,167 |
| 0341U0032 | | | | | | | 0,225 |

RIFERIMENTI NORMATIVI

- UNI 9561 - Tubi e raccordi di materia plastica – Raccordi a compressione per giunzione meccanica per uso con tubi in pressione di polietilene per la distribuzione dell'acqua;
- UNI EN ISO 15494 – Sistemi di tubazioni di materia plastica per applicazioni industriali – Polibutene (PB) Polietilene (PE) e Polipropilene (PP) – Specifiche per i componenti ed il sistema – Serie Metrica;

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------|---|
| CAMPO D'IMPIEGO | I raccordi a compressione SERIE UNO PLASSON sono idonei all'utilizzo per acquedotti, impianti antincendio e per altri fluidi in pressione. |
| MATERIALI | CORPO: Polipropilene Hi-grade copolimero (PP-B) GHIERA: Polipropilene Hi-grade copolimero (PP-B) GUARNIZIONI: Gomma nitrilica nera (NBR) ANELLI DI AGGRAFFAGGIO: Poliacetale (POM) |
| DESTINAZIONE | Per tubi in PEBD – PE63 – PE80 – PE100 |
| PRESCRIZIONI SANITARIE | Conformi a quanto richiesto dal D.M. del 06/04/2004 n° 174 idonei al convogliamento d'acqua potabile o da potabilizzare e di altri fluidi alimentari. |