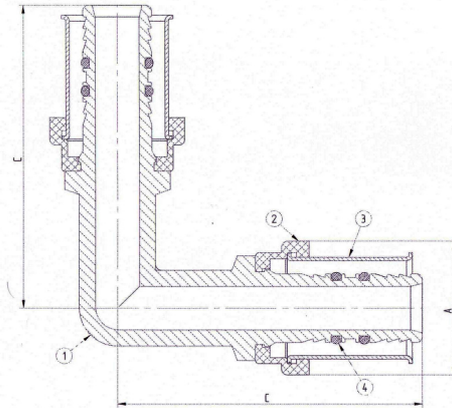


# ART. 5385 RACCORDO CURVO PER TUBO MULTISTRATO



| POS. | DESCRIZIONE                      | TRATTAMENTO | Q.TA' |
|------|----------------------------------|-------------|-------|
| 1    | Corpo in ottone stampato a caldo | Nichelatura | 1     |
| 2    | Porta bussola in PVC             | /           | 2     |
| 3    | Bussola in acciaio AISI 304      | /           | 2     |
| 4    | Orings EPDM                      | /           | 4     |

| DIM | 16 x 16 | 20 x 20 | 26 x 26 |
|-----|---------|---------|---------|
| A   | 23      | 26      | 33      |
| C   | 41.5    | 42.5    | 45.5    |
| Gr  | 65      | 100     | 150     |

## Caratteristiche tecniche

Impiego: utilizzo in impianti con tubo multistrato per la distribuzione di acqua calda o fredda, riscaldamento ecc.

Limite massimo di temperatura: 95 C°

Pressione massima di utilizzo: PN 10

Giunzione: mediante pressatura meccanica della bussola.