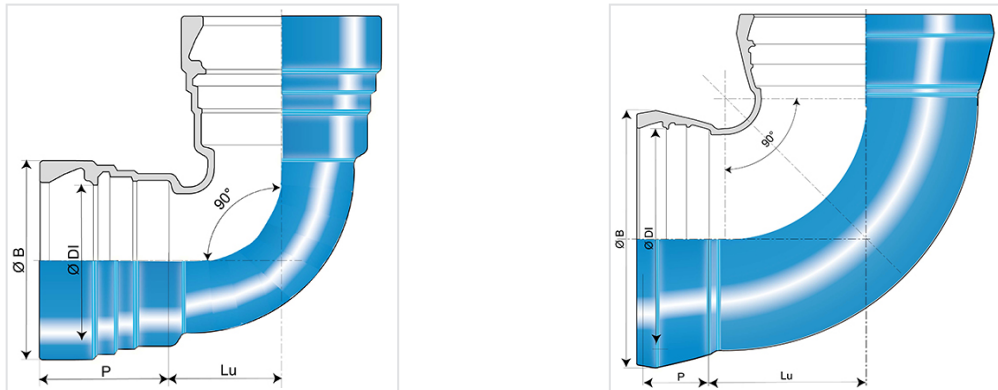


Codo 90° (1/4) (PECB) con 2 uniones UNIVERSAL STANDARD



| Ángulo | DN (mm) | Lu (mm) | P (mm) | ØDI (mm) | ØB (mm) | Peso (kg) | Referencias |
|--------|---------|---------|--------|----------|---------|-----------|-------------|
| 90° | 200 | 226 | 158 | 225,5 | 290 | 47,80 | SFB20CA00TT |
| 90° | 250 | 277,5 | 166 | 276,8 | 347 | 64,80 | SFB25CA00TT |
| 90° | 300 | 329 | 178 | 328,8 | 406 | 95,00 | SFB30CA00TT |
| 90° | 400 | 430 | 176 | 432 | 512 | 141,00 | SFB40CA00TT |
| 90° | 500 | 550 | 200 | 535 | 626 | 234,70 | SFB50CA00TT |
| 90° | 600 | 645 | 209 | 638 | 742 | 350,30 | SFB60CA00TT |
| 90° | 1200 | 1200 | 279,5 | 1263 | 1424 | 2750,00 | SFC12CA00TT |

(*) consultarnos

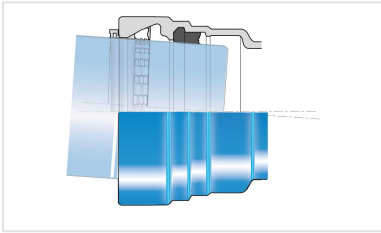
Campo de empleo:

- Utilización para presiones elevadas

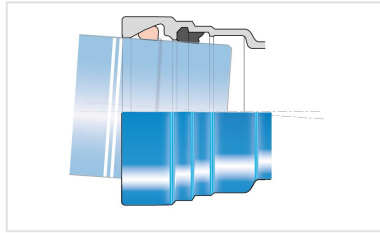
Características principales:

- Revestimiento exterior e interior: empolvado de epoxi color azul de espesor medio 250 µm, de forma que el espesor mínimo medio de la capa no sea inferior a 200 µm., de acuerdo con la norma EN 14901-1 (PECB)
- En conformidad con las normas EN 545:2010 y ISO 2531:2009

Productos vinculados



Kit Accesorio Universal
Standard PECB + Junta
Universal Standard Vi



Kit Accesorio Universal
Standard PECB + Junta
Universal Standard Ve