

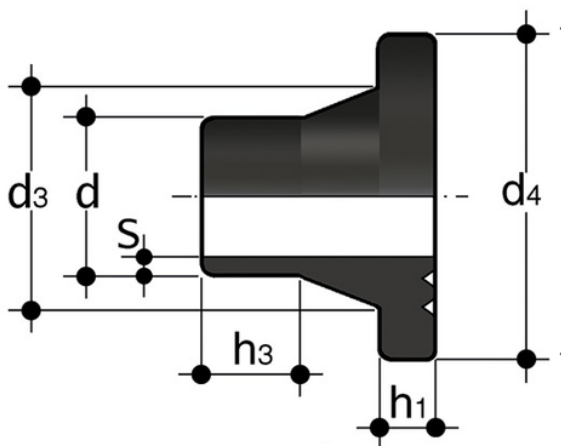
# PE 11.94.511

## QBE/FK SDR 11 - Collier de soutien

Collier d'appui biseauté avec soie courte pour soudure bout à bout, à utiliser avec les vannes papillon FE/FK SDR 11 - S5.

Série de raccords courts et longs conçus pour le transport de fluides sous pression pour des applications de soudage bout à bout et d'électrofusion.

- Gamme de dimensions : d 12 à d 800 (mm)
- Pression nominale : SDR 17 (PN10) avec de l'eau à 20 °C, SDR 11 (PN16) avec de l'eau à 20 °C
- Plage de température : -40 °C à 60 °C
- Normes d'accouplement - Normes de référence
  - Soudage : EN ISO 15494. Avec des tuyaux conformes à la norme EN ISO 15494
  - Système de brides : ISO 7005-1, EN 1092-1, EN ISO 15494, ANSI B16.5 cl.150
  - Critères de conception : UNI EN ISO 15494
  - Méthodes d'essai et exigences : UNI EN ISO 15494
  - Critères d'installation : DVS 2202-1, DVS 2207-1, UNI EN 12201- 3, UNI 10520, ISO 21307, UNI 10521, UNI EN 1555-3, ISO 4427-3, ISO 4437-3
- Matériau du raccord : PE-HD
- Matériau des joints : EPDM, FKM



### Référence

QBE11FK160

QBE11FK200

QBE11FK225

QBE11FK250

QBE11FK280

QBE11FK315	315	300	35	35	335	370	28,6	5530
QBE11FK355	355	355	40	90	373	430	32,2	7730
QBE11FK400	400	400	46	95	427	482	36,3	10490