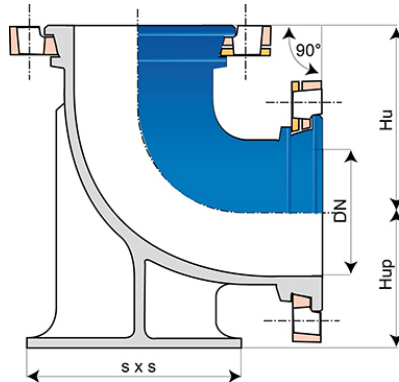


Flansch-Fußbogen 90° (N) (PECB) "PROCESS" für Rohre mit Verriegelung und ohne Verriegelung DN100-300 PN25



Feuerlöschleitungen aus duktilem Gusseisen

| Winkel | DN (mm) | Hu (mm) | Hup (mm) | PN | Masse (kg) | Artikel-Nr. |
|--------|---------|---------|----------|----|------------|--------------|
| 90° | 100 | 180 | 125 | 25 | 18,20 | BAB10CF30TTF |
| 90° | 150 | 220 | 160 | 25 | 33,50 | BAB15CF30TTF |
| 90° | 200 | 260 | 190 | 25 | 51,00 | BAB20CF30TTF |

Einsatzbereich :

- Alle erdverlegten Feuerlöschsysteme mit oder ohne Verriegelung
- In der Industrie sowie in allen öffentlichen Einrichtungen.

Technische Eigenschaften :

- Druckprüfung nach FM Prüfnorm 1610 (Factory Mutual System)
- Umhüllung/Auskleidung : Epoxy-Pulverbeschichtung nach DIN EN 14901-1
- FM Approvals zertifiziert (Factory Mutual System)

Markierung :

- Kennzeichnung FM Approved sowie Angabe des Prüfdrucks mit oder ohne Verriegelung.
- Die für die FM Zertifizierung durchgeführten Prüfungen entsprechen den Prüfgrundlagen von FM Approvals Class number (September 2006).
- Lasergravur als Kennzeichnung auf widerstandsfähigen Acrylat Ettiketten.



DN100-300