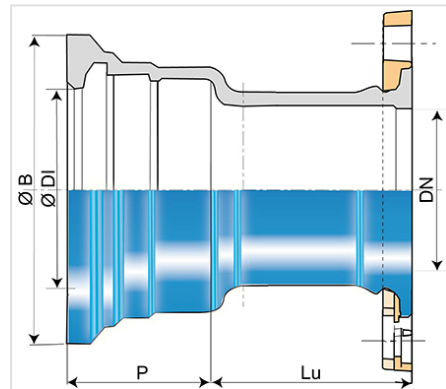


Flanschmuffenstück (E) (PECB) "PROCESS" für Rohre mit Verriegelung und ohne Verriegelung DN100-300 PN16



Feuerlöschleitungen aus duktilem Gusseisen

DN (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	Masse (kg)	Artikel-Nr.
100	110	88	121,4	187,5	8,70	SSB10BE10TTF
150	115	94	173,4	241	13,80	SSB15BE10TTF
200	120	100	225,5	294	20,30	SSB20BE20TTF
250	135	105	277,3	351	30,90	SSB25BE20TTF
300	130	110	329,3	408,3	41,30	SSB30BE20TTF

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.



DN100-150



DN200-300