

DATENBLATT

XI100/3

GG TW Gewfl. DN100/3" PN16



Beschreibung

Flansch mit Innengewinde (Typ XI), aus Sphäroguss GGG 400, Epoxyd-Wirbelsinter-Beschichtung blau, trinkwassertauglich, für Nenndruck PN16, Flanschbohrungen nach EN1092-2 PN 16 bis DN150 oder PN10 ab DN200

PRODUKTDDETAILS

| | |
|--------------------------------|--|
| Anwendung | Flansch-Formstücke aus duktilem Guss mit Epoxid-Pulverbeschichtung |
| DN | 100 |
| Druckstufe | 16 bar |
| Farbe | blau |
| Form | Flansch mit Innengewinde |
| Innengewinde Bohrung "R" | 3 " |
| Material | Sphäroguss |
| Standardbohrung nach EN 1092-2 | 16 bar |
| Verbindungsart | Flanschverbindung |