

Über- und Unterflurhydranten und Zubehör

Unterflurhydrant nach DIN EN 14339 mit DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat Form A

DN 80

Flanschanschluss nach DIN EN 1092-2 PN 16 DG Typ 21



Mit Sicherheitsverriegelung der Innengarnitur
Absperrkegel mit verschleißarmer PUR-Ummantelung, kardanische Befestigung
Innengarnitur austauschbar

Integrierte Flanschdichtung im Einlaufflansch

Klaue mit offen bleibendem oder selbst schließendem Deckel aus EN-JS 1050

Selbsttätige, druckwassersichere Entleerung, senkrechte Trockenstrecke der
Entwässerung mind. 50 mm

Sämtliche Gewindelöcher als Sacklöcher ausgeführt

Wartungsfreie Spindelabdichtung

Mantelrohr, Flanschlager und Klaue aus EN-JS 1050

Spindel und Druckrohr aus nichtrostendem Stahl mit mind. 13% Cr

Spindelmutter aus Sondermessing, geschmiedet

Verbindungsschrauben aus A2

Dichtungen aus EPDM, KTW / W270

Sichtbare Markierung für Rohrdeckung

Korrosionsschutz der Gehäuseteile:

Nahtlose Emaillierung nach DIN 51178, Blau,

entsprechend den DEV-Richtlinien für Bodenklasse III, DIN 3475

Betriebsmedium: Trinkwasser

Alle Werkstoffe entsprechen den Anforderungen nach KTW und DVGW Regelwerk W270

Rohrdeckung 0,75 m; 1,00 m; 1,25 m; 1,50 m