

Sickerpackung SIPA-DRAW Fabrikat Mittelmann

Produktmerkmale

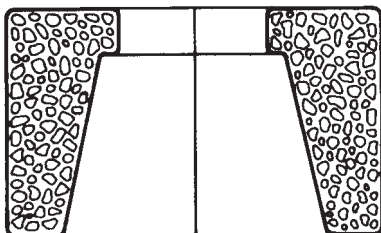
- Leicht zu montieren durch Schnappverschluß
- Keine scharfen Kanten
- Wetterfest
- Universell einsetzbar
- Hohe Festigkeit
- Keine Versandung und Pflanzenbewuchs im Bereich der Entleerung mehr möglich
- Umweltgerechte Materialien
- für Unterflurhydrant DN 80
- für Überflurhydranten DN 80/DN 100

Werkstoffe

- Gehäuse PE-HD
- Drainage-Matte PP 45



Sickersteine aus Bimsbeton (auch in Styrophor lieferbar)



Sickersteine

aus Bimsbeton, zweiteilig

Bezeichnung	DN	Gewicht in kg
Unterflurhydrant	80	15
Überflurhydrant	80	12
Überflurhydrant	100	15

DN 50...500



Produktmerkmale

- freier Durchgang
- weichdichtende Verschlussklappe
- zum Stecken und Anflanschen an Rohrleitungen

Werkstoffe

- Gehäuse und Klappe aus Gusseisen EN-JL 1040 (GG-25)
- Abschlussdichtung aus Naturkautschuk (NR)

Korrosionsschutz

- innen und außen Epoxid-Pulverbeschichtung (EP-P), schwarz

Einsatzbereich

- Rückstauschutz für freiliegende Entwässerungsleitungen bei Überflutung

Ausführungen

- Typ 125 mit Flanschanschluss nach DIN 2501, PN 10
- Typ 127 mit Muffenanschluss für Gussrohre (Stemm-Muffe)
- Typ 129 mit Tyton-Muffenanschluss (ohne Tytonring)

Auf Anfrage

- mit Schraubmuffenanschluss (ohne Schraubverbindungsteile)