

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

LEERESZTŐSZELEP SERIES VDA100

ESBE leeresztőszelepek kazánokhoz, melegvíz tartályokhoz, csövekhez stb.

A tömlődugó csatlakoztatásakor automatikusan nyit.



VDA100
Külső menet

MŰKÖDÉS

A szelep kazánok, melegvíz tartályok és egyéb folyadéktartályok, valamint csőrendszerek ürítésére szolgál.

A VDA100 sorozat sárgaréz sapkákkal rendelkezik.

MŰKÖDÉSI ELV

A VDA100 leeresztőszelepek a tömlődugó csatlakoztatásakor nyitnak. A rugós dugót ezután nyitott helyzetbe helyezi. Az SMS 1077 szerinti tömlődugó kimeneti csatlakozás, SMS 1078 (G 1/2) szerinti burkolattal és szárnyas anyákkal. A bemeneti csatlakozó külső menetes G 1/2.

MŰSZAKI ADATOK, VDA SOROZAT

Nyomásosztály: _____ PN 16

Max. üzemi hőmérséklet: _____ 90 °C

Csatlakozások: _____ Külső menet (G), ISO 228/1

Anyag

Szelepház és más, folyadékkal érintkező fém alkatrészek:

_____ Cinkvesztességálló sárgaréz, DZR *

Csap: _____ Műanyag

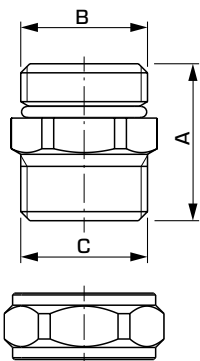
O-gyűrűk: _____ EPDM

* Ivóvíz alkalmazásokra használható

PED 2014/68/EU, cikk / SI 2016, 1105. sz. (UK)

4MS/UBA

4MS/KTW-BWGL



VDA

VDA100 SOROZAT

| Cikk sz. | Megnevezés | DN | A | Csatlakozás | | Burkolat | Tömeg [kg] |
|----------|------------|----|----|-------------|--------|----------|------------|
| | | | | B | C | | |
| 36200100 | VDA102 | 15 | 26 | G 1/2" | G 1/2" | Sárgaréz | 0,06 |