

205 DG típusú földelő-fixpontok M10 és M12 kombinált menettel

vasbeton szerkezetek villámvédelmi célú bekötéséhez

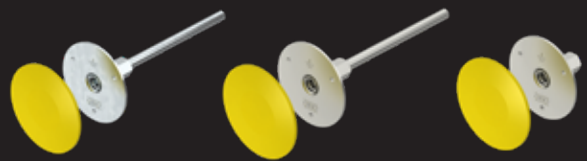
A földelőrendszer, a levezető és
a betonvasalás összekötéséhez

- ØD 10 mm bekötőszár
- Műanyag burkolattal (sárga)
- MSZ EN 62561-1 szerint bevizsgált
- Zárlati áramra bevizsgált



3 változat:

- Saválló acél (V4A) bekötőszár és csatlakozótárcsa
- Merítetten tűzihorganyzott (FT) bekötőszár és saválló acél (V4A) csatlakozótárcsa
- Saválló acél (V4A) csatlakozótárcsa, bekötőszár nélkül



Földelő-fixpontok M10 és M12 kombinált menettel vasbeton szerkezetek villámvédelmi célú bekötéséhez

A földelőrendszer korróziómentes összekötésére a potenciálkiegyenlítés biztosításához, pl. a villámvédelmi levezetőnek és a vasbeton szerkezetben elhelyezett villamos célú vezetőknek az összekötéséhez

Földelő-fixpont - 205 DG



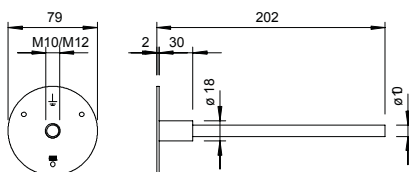
- Csatlakozás földelőre, levezetőre, ill. betonvasalásra
- Ø 79 mm saválló acéltárcsa (V4A)
- Ø 10 mm bekötőszár, saválló acél (V2A)
- Műanyag burkolattal

| típus | menet | zárlati áram (50HZ) (1s; ≤300°C) kA | villámáram- szilárdság- kA | csom. súly | | rend. szám |
|-----------------|---------|--|----------------------------------|------------|-----------|---------------|
| | | | | db | kg/100 db | |
| 205 DG V4A | M10/M12 | 6,2 | H/100 | 10 | 14,800 | 5420020 |
| 205 DG L180 V4A | M10/M12 | – | H/100 | 10 | 23,900 | 5420022 |
| 205 DG L180 FT | M10/M12 | – | H/100 | 10 | 23,900 | 5420024 |

St acél **V4A** saválló acél (V4A) 1.4404

FT merítetten tűzhorganyzott (FT)

Méretetek



OBO BETTERMANN Kft.
2347 Bugyi, Alsórada 2.

Vevőszolgálat, Magyarország
Tel.: 06 29 349 000
Fax: 06 29 349 100

www.obo.hu

OBO
BETTERMANN