

KDSBN cellabefogó kétszeresen nyíró mérlegcellákhoz



Cellabefogó DSBI kétszeresen nyíró mérőcellához 30.000 kg-ig. A kiegészítő alkalmazható tartályok, silók, mérőlapok esetén.


Jellemzők

- Rozsdamentes acél AISI 304 szerkezet
- Középső lemez / elektrosztatikus kioldó.
- Átfordulás elleni rendszer.
- Záró / kioldó rendszer a könnyebb szállítás és karbantartás érdekében.
- ATEX verzió az 1. és 21., 2. és 22. zónára.





Technikai jellemzők

- AISI304 rozsdamentes acél szerkezet
- Nagy tűrőképesség az oldalirányú erőkkal szemben.
- Borulás védelemmel ellátott emelő csavar a könnyű telepítésért és a mérlegcella védelméért
- Túlterhelés védelmi állítható csavarok a cella túlterhelésének védelme érdekében
- Önközpontosító összekötő lemez az alsó és felső részen is.
- Hamis mérlegcella funkció a folyadékok mérésére.
- A KDSBN cellabefogó célja, hogy lehetővé tegye a cellák helyes működését és a kért mérési pontosságot a műszaki kézikönyvben leírt határértékeken belül.

Elérhető verziók

	Kód	Leírás
	KDSBN	Rozsdamentes acél cellabefogó, borulás elleni védelemmel, csavarokkal és csapokkal 1 darab DSBI cellához 30 000 Kg-ig.

Rendelhető opciók

	Kód	Leírás
	LNK2635	Horganyzott rúd gömbcsuklóval. Max. 100 kN.
	LNKST	Szerelő készlet a gömbcsuklós rudkhoz. Rögzítő csavarral.
	GNDC	Földelő kábel cella szett egy darab befogóhoz. 16 mm ² kábel keresztmetszet, 13 mm szem.
	DCATEXMECH	DCATEXMECH: ATEX nyilatkozat a platformról és a vele egybeépített mérleg cellákra vonatkozóan (a mérlegcellákhoz ATEX nyilatkozat lásd a CCATEX-1 kóddal). Az opció csak akkor lehetséges, ha a platformot a készülék nélkül rendeli.