

# Törőcsatlakozó



### Műszaki leírás:

Biztonsági csatlakozó, védi a lefejtőtömlőt illetve a karimával rögzített csőrendszert az olyan, nem tengelyirányú terhelésektől, melyek a vezeték töréséhez, sérüléséhez vezethetnek. A törőcsavarok mentén a csatlakozó biztonságosan eltörik, mindkét oldalon egy visszacsapószeleppel lezár, meggátolva ezáltal a szállított közeg környezetbe kerülését. - Mindkét oldalán DIN-ISO 228 belső menettel - A megadott névleges átmérőhöz tartozó tömlőével megegyező, teljes átfolyási átmérő - A ház és belsejének anyaga lehet nemesacél, réz, Hastelloy® - A tömítések anyaga lehet poliuretán, Perbunan®, Kalrez®, a nemesacél kivitelnél PTFE.

Az adatok, mintaként szolgálnak minden megrendelő számára egyedi ajánlatot készítünk.

### Alkalmazási területek:

- vegyipar
- élelmiszeripar
- energiaipar
- hajóipar
- lefejtőállomások
- mobil töltőállomások

Csak rendelésre! Kérje ajánlatunkat, sürgős igény esetén tanácsunkat készletről szállítható kiváltó termékért.

DN mm	Menet coll	Anyag	kg
40	G 1.1/2	Nemesacél	1,45
40	G 1.1/2	Réz	1,55
50	G 2	Réz	2,5
50	G 2	Nemesacél	2,4
65	G 2.1/2	Nemesacél	4,55,4
65	G 2.1/2	Réz	5,6
80	G 3	Nemesacél	5,9
80	G 3	Alumínium	3,4
80	G 3	Réz	6,2
100	G 4	Nemesacél	9,8
100	G 4	Réz	10,5
100	G 4	Alumínium	5,2

### Törőcsavar

DN mm	Menet	Anyag
40	M 6x25	SS

**DN mm****Menet****Anyag**

50

M 6x25

SS

65

M 6x25

SS

80

M 6x25

SS

100

M 8x25

SS