

ZŁĄCZE SSAWNE TYPU STORZ

Złącza tego typu przeznaczone są do instalacji przesyłowych dla płynnych i sypkich substancji. Stosowane są najczęściej w pożarnictwie, systemach nawadniających, przemyśle chemicznym, spożywczym oraz rolnictwie. Złącza posiadają symetryczną budowę części przyłączeniowej co sprawia, że są bardzo proste w obsłudze. Należy jedynie pamiętać, że łączyć można elementy o jednakowym rozstawie zaczepek. Złącza STORZ (przeładunkowe) oferujemy w wykonaniu z aluminium. Przeznaczona są do wszystkich typów węży tłocznych oraz ssawno – tłocznych.



Złącze ssawne typu STORZ oferowane są w rozmiarach od 1" do 5", na węże o konstrukcji ssawno-tłocznej, dostępne typy to:

- Złącze ss. na wąż 1",
- Złącze ss. na wąż 1 1/2",
- Złącze ss. na wąż 1 3/4",
- Złącze ss. na wąż 2",
- Złącze ss. na wąż 2 1/2",
- Złącze ss. na wąż 3",
- Złącze ss. na wąż 4",
- Złącze ss. na wąż 4 1/2",
- Złącze ss. na wąż 5".