

ZŁĄCZE TYPU STORZ Z GWINTEM ZEWNĘTRZNYM

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 typu STORZ z gwintem zewnętrznym dostępne w typach:

- Złącze GZ 1",
- Złącze GZ 2",
- Złącze GZ 3",
- Złącze GZ 4",
- Złącze GZ 4 1/2".