



Złączki KEE KLAMP - żeliwne, ocynkowane ognioowo:

- Komponenty wykonane z ocynkowanego żeliwa klasy EN ISO 1461.

- Wytrzymałość i odporność na korozję.

- Bez spawania, gwintowania czy nitowania.

- Niski koszt montażu, ponieważ wystarczy personel bez większych kwalifikacji.

- Komponenty spełniają normy obciążenia do 1500N/m.

- Certyfikaty TÜV.

- Trwała powłoka cynkowa lub opcjonalne malowanie proszkowe

Złączki KEE LITE - aluminiowe:

Rozmiary złączek.

Złącza firmy KEE SAFETY produkowane są w typowych rozmiarach rur całowych zgodnych z normą EN 10255 (ISO 65), szeregu średniego i ciężkiego, w rozmiarach od 17.5mm do 60.3mm średnicy zewnętrznej; dla rur wykonanych z innych materiałów wymiary złącz są identyczne. Możliwe jest zastosowanie odpowiedników rur opisanych normą EN 10255 (ISO 65), przy założeniu że grubość ścianki będzie nie mniejsza niż 3.2mm.

W projekcie użyte rozmiar rur 6 (1", DIN 25 - 33,7 mm).

