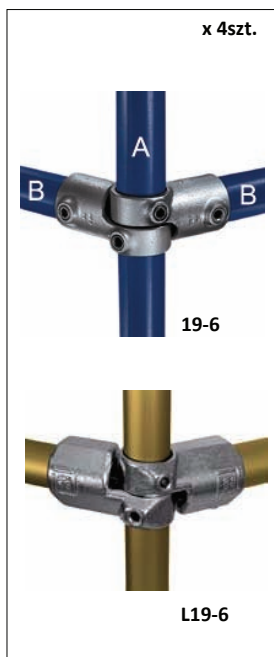
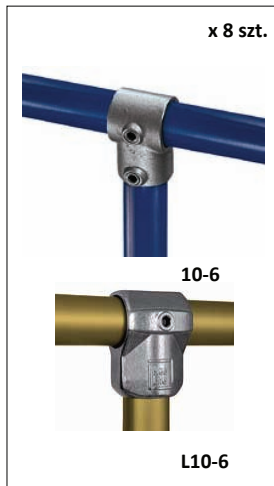


2014

1 2 3 4 5 6 7 9 10 11 12 13 14 15 16 17 1 19 20 21 22 23 24 25 26 27 2 29 30



Złączki KEE KLAMP - żeliwne, ocynkowane ogniwo:

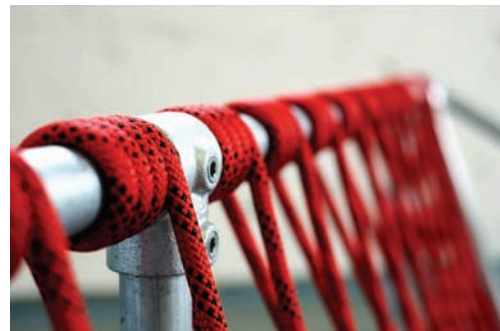
- Komponenty wykonane z ocynkowanego żeliwa klasy EN ISO 1461.
- Wytrzymałość i odporność na korozję.
- Bez spawania, gwintowania czy nitowania.
- Niski koszt montażu, ponieważ wystarczy personel bez większych kwalifikacji.
- Komponenty spełniają normy obciążenia do 1500N/m.
- Certyfikaty TÜV.
- Trwała powłoka cynkowa lub opcjonalne malowanie proszkowe

Złączki KEE LITE - aluminiowe:

Rozmiary złązek.

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 złączy 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).



... F C58'd" D]cH' ? ch] g_lz K Uum8 k Yfb]W]Y] c , +z (& es\$, 7n gheWek Ue Hr " : Z (, ' * \$ ' & \$ + * \$ z Vi a U] : gub_ H * 4 [a U] "Wta z k k k "gub_ H'k YV mWta