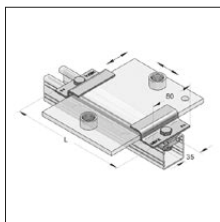
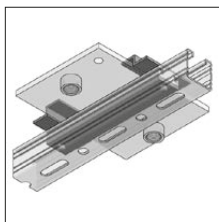


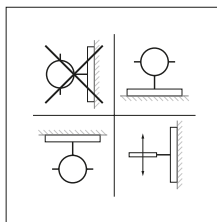
■ Ślizg szynowy dwuosiowy



Ślizg szynowy dwuosiowy
z płytką ślizgową



Ślizg szynowy dwuosiowy
z płytką ślizgową- zawieszenie



Zalecany montaż

04

Specyfikacja:

Typ szyny: System 45

Zakres stosowania: Przejmuje wydłużenia rurociągu w kierunku wzdłużnym i poprzecznym do osi. Dla podparć, zawiesznień rurociągów poziomych, prowadzenie rurociągów pionowych.

Dane techniczne:

Materiał elementu ślizgowego: stal
S235JR
Typ materiału:
Powierzchnia: ocynk galwaniczny

Materiał ślizgu: Polamid 6
Współczynnik tarcia statycznego: 0,2-0,3
Dopuszczalna temp. pracy: od -30 °C do + 110 °C

Uwaga: płytki ślizgowe o grubości powyżej 12 mm na zapytanie.

Nazwa	Wymiar	Typ	L [mm]	Masa [kg/szt.]	Ilość w opak. [szt.]	Nr katalogowy
Ślizg szynowy dwuosiowy	Gr. I	dla płytki ślizgowej 100 mm	163	0,391	1	077997101
Ślizg szynowy dwuosiowy	Gr. II	dla płytki ślizgowej 150 mm	213	0,415	1	077997201
Ślizg szynowy dwuosiowy	Gr. III	dla płytki ślizgowej 200 mm	263	0,440	1	077997301