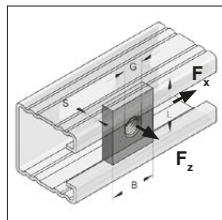


## ■ Płytkę z otworem gwintowanym do szyn 45 mm



Płytkę 4-kt z otworem gwintowanym

**Specyfikacja:**

Typ szyny: Profil C 45 mm  
 Zakres stosowania: Do połączeń z szynami profilowymi w kombinacji ze śrubą 6-kt, bolcem lub prętem gwintowanym, podkładką i nakrętką. Przy połączeniu między szyną profilową a elementem mocowanym

**Dane techniczne:**

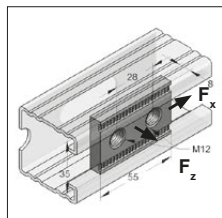
Materiał: stal  
 Typ materiału: S235JR  
 Powierzchnia: ocynk galwaniczny

Dopuszczalne obciążenie patrz strona 2/29 i 2/30

### Do szyn profilowych o szerokości 45 mm

Nazwa	Wymiary L x B x S [mm]	Gwint G	Masa [kg/szt.]	Ilość w opak. [szt.]	Nr katalogowy
Płytkę 4-kt z otworem gwintowanym	30x35x6	M8	0,048	50	0816112
Płytkę 4-kt z otworem gwintowanym	30x35x6	M10	0,047	50	081612001
Płytkę 4-kt z otworem gwintowanym	30x35x6	M12	0,046	50	081613801
Płytkę 4-kt z otworem gwintowanym	30x35x8	M16	0,058	50	0816146

## ■ Płytkę zębatą z dwoma otworami gwintowanymi



Płytkę zębatą z 2 otworami gwintowanymi

**Specyfikacja:**

Typ szyny: Profil C 45 mm z zębami wew.  
 Zakres stosowania: Do bezślizgowych połączeń z szynami profilowymi przy użyciu śruby z łbem 6-kt, prętem lub bolców gwintowanych oraz podkładek i nakrętek. Mocowanie różnych komponentów na szynach.

**Dane techniczne:**

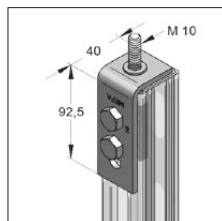
Materiał: stal  
 Typ materiału: S235JR  
 Powierzchnia: ocynk galwaniczny



Dopuszczalne obciążenie patrz strona 2/27 i 2/28

Nazwa	Wymiary L x B x S	Gwint	Masa [kg/szt.]	Ilość w opak. [szt.]	Nr katalogowy
Płytkę zębatą z dwoma otworami	55 x 35 x 8	M12	0,105	50	0818110

## ■ Przyłącze czołowe



Przyłącze czołowe K

**Specyfikacja:**

Typ szyny: Profil 45/45  
 Zakres stosowania: Kątownik z przyłączem gwintowanym dla szyny 45/45

**Dane techniczne:**

Materiał: stal  
 Typ materiału: S235JR  
 Powierzchnia: ocynk galwaniczny

Nazwa	Gwint	max. dop. obciążenie F1 [kN]	Masa [kg/szt.]	Ilość w opak. [szt.]	Nr katalogowy
Przyłącze czołowe K	M10	1,0	0,398	1	081656710