



## **Podstawy pod poprzeczniki 5/39, CPB**

Stosowane do budowy telekomunikacyjnych linii napowietrznych. Wykorzystywane głównie do budowy linii wielotorowych lub na słupach końcowych w celu rozprowadzenia jak największej ilości kabli do abonamentów.

Instalowane na słupach za pomocą dwóch opasek z taśmy stalowej TSM/20-07 oraz klamerek TSK/20. Stanowią bazę dla wsporników poprzecznych 5/14, 5/15 lub 5/19.

Poprzecznik montowany do podstawy 5/39 (słup prostokątny) lub CPB (słup okrągły) śrubami BH14x30 AG.

Podstawy wykonane ze stali cynkowanej ogniowo.

W celu ułatwienia zakupów wprowadzono sprzedaż kompletów:

- PSB/11-t – poprzecznik 11-otworowy 5/14 + 2szt. podstaw 5/39
- PSB/13-t – poprzecznik 13-otworowy 5/15 + 2szt. podstaw 5/39
- PSB/15-t – poprzecznik 15-otworowy 5/19 + 2szt. podstaw 5/39
- PSD/11-t – poprzecznik 11-otworowy 5/14 + podstawa CPB
- PSD/13-t – poprzecznik 13-otworowy 5/15 + podstawa CPB
- PSD/15-t – poprzecznik 15-otworowy 5/19 + podstawa CPB