

Zaczep przelotowy JHC

Opis

Zaczep przelotowy JHC stosowany jest do podwieszania kabli telekomunikacyjnych współosiowych światłowodowych. Uwaga! Kąt załomu linii nie powinien przekraczać 25%.



Zastosowanie

Telekomunikacyjne linie napowietrzne.

Właściwości

Symbol	Zakre średnic zewnętrznych linki nośnej [mm]	Minimalna siła zrywająca [daN]	Waga [kg]	Korpus	Ząbki	Linka
JHC 1015	10 -15	300	0,10	Tworzywo	Tworzywo	Stal ocynkowana
JHC 1520	15 - 20	300	0,15	Tworzywo	Tworzywo	Stal ocynkowana

Zdjęcia

JHC 1015



JHC 1520



Jak zamawiać

JHC 1015 Zaczep przelotowy JHC 1015
 JHC 1520 Zaczep przelotowy JHC 1520