

U-1-WR-40-50-150

Stosowane do budowy telekomunikacyjnych linii napowietrznych jako element umożliwiający przymocowanie rur osłonowych HDPE do konstrukcji słupa wiobetonowego lub żebrowanego.



U-1-WR-40-50-150

cechy główne:

- element wsporczy dla rur HDPE,
- montaż do słupa za pomocą taśmy stalowej 10-20mm,
- kształt obejmy dopasowany do średnicy rur 40-50 mm,
- odległość uchwytu od słupa 150 mm,
- elementy odporne na korozję i działanie warunków atmosferycznych.

segmenty rynku:



parametry techniczne:

U-1-WR-40-50-150	U-1-WR-40-50-150
typ konstrukcji	słup wiobetonowy/żebrowany
kształt podpory	prostokątny
ilość miejsc na uchwyt	1
typ uchwytu	zaciskowy