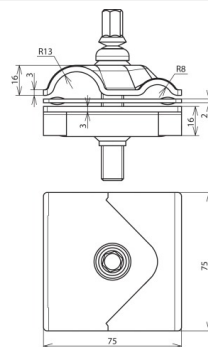


MAMVK 8.16 15.25 STTZN ARS35NM PAR 20P (308 044)



Ilustracje nie są wiążące



Niezawodna jakość montażu dzięki stałemu momentowi obrotowemu i zdefiniowanej sile zacisku
 Łatwy montaż, ponieważ nie jest wymagany klucz dynamometryczny
 Znacząca oszczędność czasu w porównaniu do spawania egzotermicznego
 Brak szkodliwych oparów spawalniczych, które mogłyby stanowić zagrożenie dla monterów
 Brak zagrożeń dla środowiska



Układ:

Typ Nr kat.	MAMVK 8.16 15.25 STTZN ARS35NM PAR 20P 308 044
Materiał zacisku	St/tZn
Zakres zacisku (druć)	8-16 / 15-25 mm
Grubość materiału	3,0 / 2,0 mm
Śruba	śruba zrywalna M12 x 65 mm
Materiał śruby	stal nierdzewna
Moment obrotowy śruby z łbem zrywalnym	35 +/- 3 Nm
Prąd zwarciovowy (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300°C)	6,2 kA
Waga	470 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364522992
Jed. Op.	20 szt.

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.