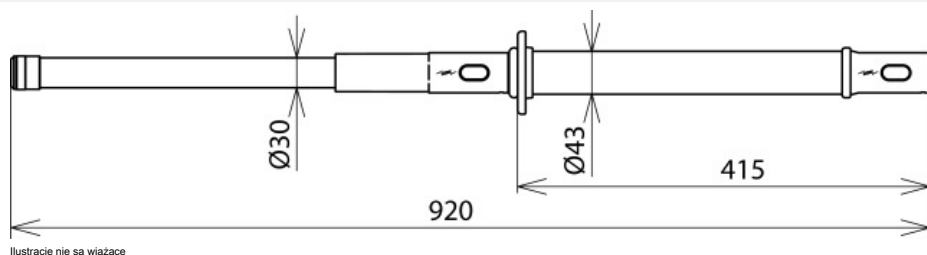


EST SK STK 920 (761 070)

- Do mocowania urządzeń do uziemiania i zwierania
- Rozłączany dla łatwiejszego transportu
- Niski ciężar własny
- Trzpień sześciokątny (roz. 19)
- Ze złączem wtykowym do przedłużania rękojeści



Ilustracje nie są wiążące



Ilustracje nie są wiążące

Typ	EST SK STK 920
Nr kat.	761 070
Długość całkowita (l _c)	920 mm
Długość rękojeści (l _r)	415 mm
Maksymalne obciążenie głowicy roboczej	20 kg
Zakres temperatury pracy	-25 °C ... +55 °C
Do	Do zastosowań w pomieszczeniach i na zewnątrz
Materiał rury izolacyjnej	Rura z żywic poliestrowych wzmocniona włóknem szklanym
Średnica	30 / 43 mm
Głowica wsporcza do	Trzpień sześciokątny (SW19)
Antyobrotowe złącze wtykowe wraz z końcówką	tak
Rodzaj urządzenia	Drażek uziemiający
Waga	800 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	82055980
GTIN (EAN)	4013364136212
Jed. Op.	1 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.