

Kabel do sieci szyny Complete Welder, Power

Data Solutions



FUNKCJE

Kompletny zespół spawający do środników szyn, przeznaczony do instalacji obwodów torowych i połączeń zwierających na osi neutralnej

Obejmuje środek do czyszczenia formy i pistolet krzemieniowy

SPECYFIKACJE

Materiał: Grafit; Stal; Tworzywo termoplastyczne

Styl zacisku łączącego: W

Table 1/1

Numer katalogowy	Typ szyny	Rozmiar przewodu	Średnica zewnętrzna przewodu, nominalna	Styl spawarki	Orientacja
PBWH301RH	UIC60	50 mm ² koncentryczny	8.89mm	T20	Prawostronne
PBWT202JRH	Odcinki szyny T 85-141 lb	2/0 splot linowy	12.19mm	T20	Prawostronne
PBWT202JLH	Odcinki szyny T 85-141 lb	2/0 splot linowy	12.19mm	T20	Lewostronne
PBWT20X5RH	Odcinki szyny T 85-141 lb	95 mm ² splot linowy	15.52mm	T20	Prawostronne

Numer katalogowy	Typ szyny	Rozmiar przewodu	Średnica zewnętrzna przewodu, nominalna	Styl spawarki	Orientacja
PBWT20X5LH	Odcinki szyny T 85-141 lb	95 mm ² splot linowy	15.52mm	T20	Lewostronne
PBWT202WLH	Odcinki szyny T 85-141 lb	250 kcmil splot linowy	19.05mm	T20	Lewostronne
PBWT202WRH	Odcinki szyny T 85-141 lb	250 kcmil splot linowy	19.05mm	T20	Prawostronne
PBWT203SRH	Odcinki szyny T 85-141 lb	500 kcmil splot linowy	26.42mm	T20	Prawostronne
PBWT203SLH	Odcinki szyny T 85-141 lb	500 kcmil splot linowy	26.42mm	T20	Lewostronne

OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie www.nvent.com oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.



Marki w naszej ofercie:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE