

Chłodnica SPARTUS® WRC410


Kod produktu:

WRC410

Opis produktu

Chłodnica SPARTUS® WRC410 przeznaczona jest do chłodzenia uchwytów spawalniczych. Charakteryzuje się dużą wydajnością i 100% cyklem pracy. 10 litrowy pojemnik na płyn chłodzący wyposażony jest w miernik poziomu płynu. Chłodnica zasilana jest z sieci jednofazowej 230V.

Chłodnica spawalnicza SPARTUS® WRC410 jest kompatybilna z większością markowych uchwytów spawalniczych, dzięki zastosowaniu standardowych szybkozłączy typu 21, na wejściu i wyjściu z urządzenia.

Chłodnice SPARTUS® to wysoka jakość wykonania, bezobsługowa eksploatacja i gwarancja szczelności. Niezawodne i niezastąpione źródło układów chłodzenia.

Parametry techniczne

Napięcie zasilania	~1× 230V ± 10% 50 / 60 Hz
Moc silnika [W]	370
Wydajność pompy [L/min]	3 - 5
Pojemność zbiornika [L]	10
Temperatura pracy [°C]	-20 do 60
Ciśnienie cieczy chłodzącej [bar]	3
Klasa izolacji	H
Cykl pracy [%]	100
Stopień ochrony	IP23
Wymiary [mm]	510 x 260 x 380
Waga [kg]	14,2 (pusty zbiornik)

 KATEGORIE PRODUKTU: [URZĄDZENIA](#), [CHŁODNICE](#)

SPARTUS®/NW® nie jest marką zależną i/lub w jakikolwiek inny sposób związaną z ABITIG®, AMPHENOL®, ASPA®, BESTER®, BINZEL®, CEA®, CEBORA®, ESAB®, EWM®, FALTIG®, FRO®, FRONIUS®, HARRIS®, HYPER THERM®, KJELLBERG®, LINCOLN®, L-TEC®, MAGNUM®, OTC®, SAF®, SHERMAN®, TELWIN®, THERMAL DYNAMICS®, TRAFIMET®, TUCHEL®.

Nazwy firm oraz ich produkty przywołane zostały pod rządami obligatoryjnego przepisu art. 156 ust.1, pkt 3 ustawy Prawo Własności Przemysłowej dla wygody kupującego i odnoszą się do podanego kodu i opisu części zastępowanej.

Prezentowane produkty nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.