

Kühlmittelpumpe
SAP
PA 150 / 300 mm
Lagernummer :1100-141426



MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Kühlmittelpumpe
Fabrikat : SAP
Typ : PA 150 / 300 mm
Baujahr : 2023
Steuerungsart :
Steuerung :
Lagerort : Bottrop
Herkunftsland :
Lieferzeit : sofort
Frachtbasis : ab Lager
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Fördermenge	110 l/min
Leistung	0,25 Watt
Förderhöhe	10
Gesamtleistungsbedarf	0,25 kW
Spannung	400 V
Schlauchanschluß-Ø	3/4" mm
Zusatz:	
Tauchtiefe	300 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Tauchpumpe in div. Tauchtiefen
vom 90, 120, 150, 180, 200, 250, 300, 350 und 400 mm*

Option:

*Sie können die PA 150 auch mit 230 V (PA 150 M) Betriebsspannung bekommen,
der Leistungsverlust besträgt ca. 10%.*

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Kuehlmittelpumpe/SAP/PA_150___300__mm/1100-141426

Kühlmittelpumpe
 SAP
 PA 150 / 300 mm
 Lagernummer :1100-141426



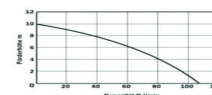
MASCHINEN-BILDER



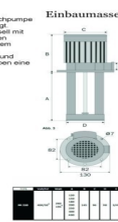
SPA Tauchpumpen Modell PA 150

Technische Eigenschaften:
 Die PA 150 Kühlmittelpumpe ist eine elektrisch angetriebene Tauchpumpe nach allen aktuellen Richtlinien sowie UL 4 und VDE 0720 gefertigt. Durch ihre zerlegbaren Tauchstufen ist die PA 150 nahezu universell mit hoher Förderleistung einsetzbar. Alle SPA Pumpen wurden für den höchsten Bereich entwickelt, der Kupfer besteht aus Hochleistungsgummiwerkstoff und nach besonderen Kriterien, wie quadratischer Bauweise ist. Die Robustheit durch die V-förmige und schwingungsdämpfend verbaut, dadurch genießen die SPA Pumpen eine hohe Lebensdauer.

Kapazität der Fördermenge



Die Abb. zeigt die max. Fördermenge (l/min.) im Verhältnis der Förderhöhe (m).



Sperling Werkzeugmaschinen - Von-Braun-Str. 20 - 46244 Bottrop-Gratenwald www.rs-sperling.de