

Tauchpumpe Atlas Copco

WEDA 60N

Gewicht	61 kg
Elektrischer Anschluß	380-400 Volt
Motorleistung	8,7 kW
Länge Anschlusskabel	20 m
Länge x Breite x Höhe	270 x 365 x 760 mm
Abflussdurchmesser	90 mm
Schlauchanschluß	4" A-Schlauch
Max. Förderhöhe	29 m
Max. Fördermenge	2600 L/min
Max. Temperatur	40° C
Max. Feststoffdurchmesser	8 mm
Einsatzbereiche	allgemeine Entwässerungsanforderungen, ideal für Baustelle, Landwirtschaft, Bauwirtschaft, Industrie sowie Bergbau, Abwassertechnik, Wasserwirtschaft und Notfalleinsätze, Feuerwehr, Öffentliche Versorgungseinrichtungen, Wartungs- und Reinigungsarbeiten in Abwasserkanälen, Bundeswehr und Katastrophenschutz, zum Aus- und Umpumpen von großen Wassermengen, zur Kellerentwässerung, für Nutzung von Wasser aus Fluss, Bach und Brunnen, zum Abpumpen von Schmutzwasser, zur Entwässerung von Baugruben
Besondere Vorteile	Extrem robust und leistungsstark, Vielseitig einsetzbar, Verstellbarer Druckstutzen 180° und 90°, Sehr geringe Verstopfungsgefahr, Trockenlaufeigenschaften, Motorschutzstecker, Hohes Leistungsvermögen und lange Lebensdauer, Geringes Gewicht, kompakte Konstruktion, Dichtung mit geringer Reibung, Einfacher Transport und einfache Bedienung, Sofort betriebsbereit, Integrierter Kondensator für ein hohes Drehmoment Leicht zugängliches Laufrad und Pumpengehäuse, Standardmäßig mit Storz Kupplung.



Sofort Mieten

☎ 08462 / 200524