

Wasserstrahlpumpe, PP Brand



Produkt im eShop



Startseite / [Marken](#) / [Brand](#) / Wasserstrahlpumpe, PP Brand

Produktdaten

Zur Erzeugung von Vakuum und zum Absaugen von Flüssigkeiten und Dämpfen. Bei ihrer Entwicklung wurde besonderer Wert auf sehr gute Leistungsdaten gelegt: Sehr niedriger Wasserverbrauch, konstanter Enddruck und hohes Saugvermögen.

Treibmittel: Wasser

Länge des Geräts: ca. 210 mm (bei R 3/4"-Anschluss)

Gewicht: ca. 33 g (bei R 3/4"-Anschluss)

- Hohe Chemikalienbeständigkeit, da die zu fördernden Medien nur mit PP, FKM und PTFE in Berührung kommen
- Dauergebrauchstemperatur bis max. 80 °C
- Erhöhte Betriebssicherheit durch eingebautes Rückschlagventil
- Einfache Bedienung und leichte Reinigung
- Abschraubarer Vakuumanschluss
- Vielseitige Anschlussmöglichkeiten an das Wasserleitungsnetz durch mitgelieferte Adapter sowie zusätzlich lieferbare Reduzierstücke

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis
15.1510.01	Wasserstrahlpumpe	CHF 70.60
15.1510.04	Reduzierstück, PP, R 3/8", für Wasserstrahlpumpe	CHF 8.20
15.1510.05	Reduzierstück, PP, M 22 x 1, für Wasserstrahlpumpe	CHF 8.20

* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

** Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

*** Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

**** Die PDF-Datei wurde erzeugt auf www.huberlab.ch am 18.05.2026 um 06:40 Uhr.