

Wasserstrahlpumpe nach Friedrichs-Antlinger



Wasserstrahlpumpe nach Friedrichs-Antlinger

Mit Spiraldüse für hohe Förderleistung,
Leistungsdaten (Wasserdruck bei 4 bar):
Wasserverbrauch: 10 l/min,
Sauggeschwindigkeit: 400 ml/s,
Rückschlagsicherheit: bis 1 kg/cm³,
Enddruck: 16 mbar,
Material: Borosilikatglas 3.3

VPE (Stück)	Art.-Nr.
1	5 5800 03