

Wasserstrahlpumpen

Einfach aber wirkungsvoll zum Entwässern von Kellern, Schächten und Baugruben und als Wasserzubringer eingesetzt, wenn die Wasserentnahmestelle ungünstig liegt. Das verstellbare Gehäuse gestattet Positionierung in günstigster Betriebsstellung und die 2 eingebauten Rückschlagventile verhindern das Zurückfließen des Wassers. Niedrigste Ansaughöhe 25 mm. Mindestarbeitsdruck 3 bar.

Wasserstrahlpumpen, drehbar mit Rückschlagventil



2500 A

Anschluss System Storz oder Gewinde

Eingang Storz / Gewinde	Abgang Storz / Gewinde	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)	Ident-Nr.	Hinweise
C	B	412	218	280	7,900	10027233	DIN 14422
65	65	412	218	280	7,800	60135433	
G 2 A	G 2½ A	390	218	280	7,200	60026133	