

# Doppelpumpenanlage Aspri 15/25

Regenwassernutzung



## Druckerhöhungsanlagen

### Anwendung

Für Regenwassernutzung bei Großanlagen z. B. Mehrfamilienhäusern, Schulen, Bürogebäuden und in der Industrie.

Zur Hauswasserversorgung, Druckerhöhung und Beregnung. Klares bis leicht verschmutztes Wasser ohne aggressive und abrasive Bestandteile. Für Dauerbetrieb geeignet.

### Motor

Motortyp: Kurzschlussläufermotor. Schutzart: IP 55. Isolierung: Schutzklasse F.

### Nutzungsbeschränkungen

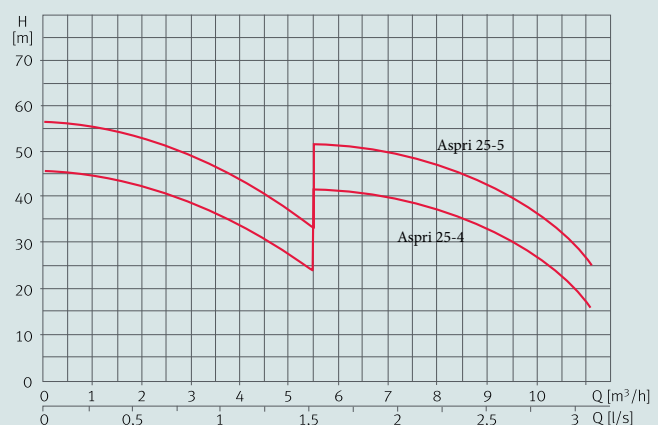
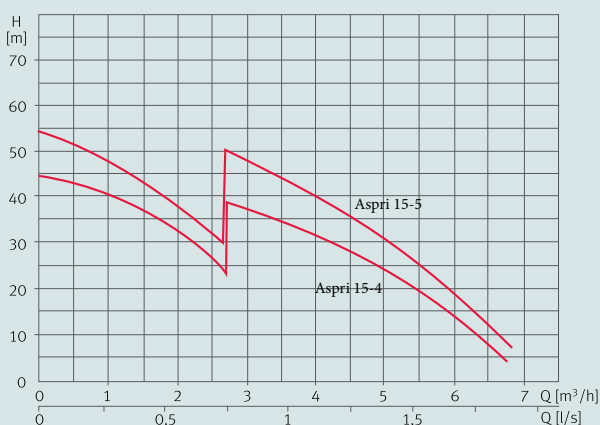
Mediumtemperatur: max. 40 °C. Thermoschutz: eingebaut. Betriebsdruck: max. 10 bar. Anlagenhöhe: max. 20 m.

### Kurzbeschreibung

Zwei selbstansaugende, wartungsfreie, mehrstufige, horizontale Kreiselpumpen. ASPRI-Baureihe. Elektronische Steuerung für wechselseitigen Anlauf und Spitzenlastschaltung der Pumpen. Trockenlaufschutz und Motorschutzschaltung pro Pumpe. Funktionsprüfung der einzelnen Pumpen möglich. Potentialfreier Ausgang für Fehlermeldung. Sammelrohr 1½" IG.



Kennlinien bei 2900 min<sup>-1</sup>



### Abmessungen und Gewichte

Typ	Höhe	Breite	Tiefe	[Kg]
DPA Aspri 15-4	460	500	500	38
DPA Aspri 15-5	460	500	500	38
DPA Aspri 25-4	460	500	500	40
DPA Aspri 25-5	460	500	500	40

### Typ

	Artikelnummer	Preis
DPA Aspri 15-4	R198 49	3'474.00
DPA Aspri 15-5	R198 50	3'592.00
DPA Aspri 25-4	R198 56	4'059.00
DPA Aspri 25-5	R198 54	4'326.00
Doppelpumpen-Anschluss-Set,	R183 842	149.00

Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.