

AQUABION®

Galvanische Wasserbehandlung

ion
deutschland gmbh

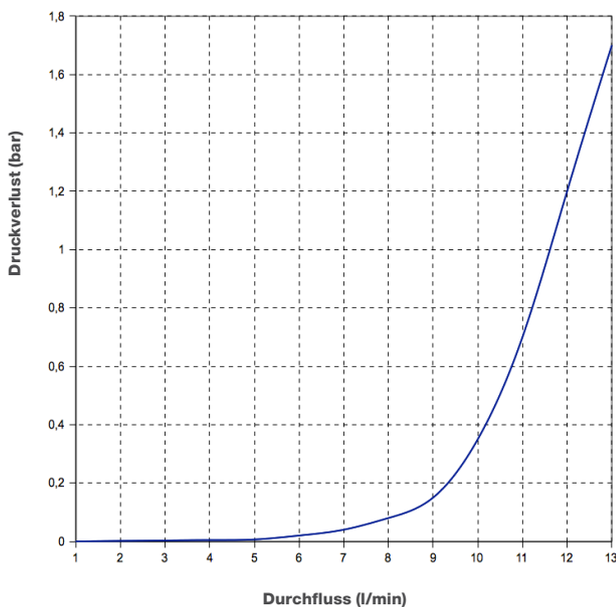


Datenblatt

AQUABION® AB-S15



Druckverlust beim Typ AB-S15



Innendurchmesser 1/2" DN15

Anschluss Außengewinde

Länge 120 mm

Außendurchmesser 30 mm

Gewicht 0,436 kg

Maximaldruck 16 bar

Nenndurchfluss bei 1,5 m/s Fließgeschwindigkeit 0,40 m³/h

Druckverlust bei Nenndurchfluss 0,02 bar

Material Gehäuse CW510L

Gewinde CW510L

Innenteile Zinkanode Zn2 DIN EN 1179

Verwirbelungskörper 1.4301

Dichtungsring PTFE

Bau Das Gehäuse besteht aus einer einzelnen Hülse mit zwei Gewindenippeln.

Zulässige Betriebstemperatur Warmwasser:
- gespeichert 85°C
- zirkulierend 85°C

WICHTIG: AQUABION® ist für Metallrohre oder Kunststoffleitungen mit Metallvor- und nachlauf und mit Potenzialausgleich einsetzbar.

