

AQUABION®

Galvanische Wasserbehandlung

ion
deutschland gmbh

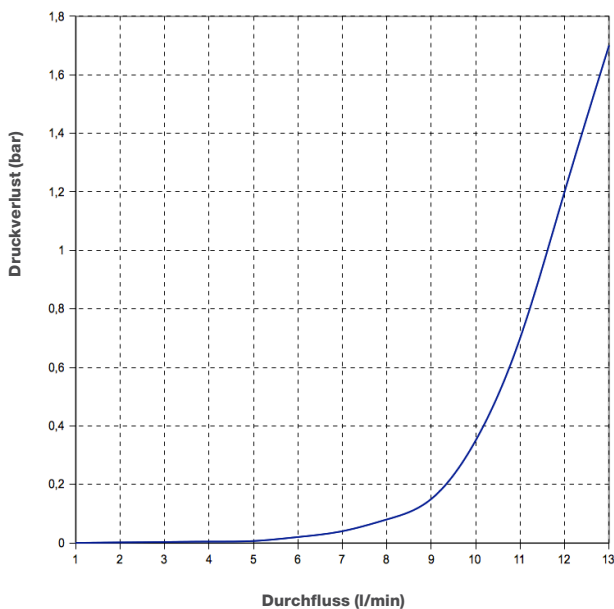


Datenblatt

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	CuZn39Pb3 (2.0401)
	Gewinde	CuZn39Pb3

Innenteile	Zinkanode	Zn2 DIN EN 1179
	Verwirbelungskörper	1.4301
	Dichtungsring	PTFE

Bau	Das Gehäuse besteht aus einer einzelnen Hülse mit zwei Innengewinden	
-----	--	--

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

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

