

# AQUABION®

## Galvanische Wasserbehandlung

**ion**  
deutschland gmbh

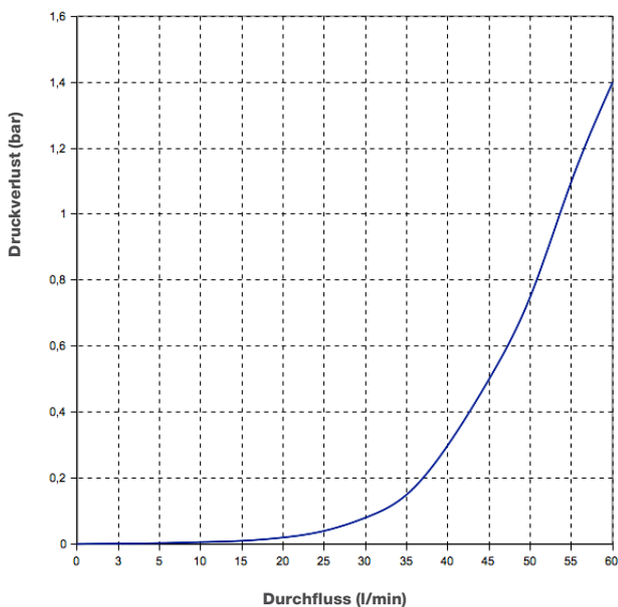
**AQUABION**  
water treatment  
worldwide

### Datenblatt

## AQUABION® AB-S20

**Made in Germany**

Druckverlust beim Typ AB-S20



Innendurchmesser	3/4" DN20
Anschluss	Innengewinde
Länge	180 mm
Außendurchmesser	45 mm
Gewicht	1,60 kg
Maximaldruck	16 bar
Nenndurchfluss bei 1,5 m/s Fließgeschwindigkeit	1,5 m³/h
Druckverlust bei Nenndurchfluss	0,04 bar

Material	Gehäuse	CW510L
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.

**Green Product Award**  
Winner 2023

**5 years warranty**

Manufactured under  
**ISO 9001**  
certification

**TUV NORD**  
Zertifizierung  
Baumuster geprüft

**WRAS**  
Water Regulations Approval Scheme

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE  
**ACS**

**ofi**  
Fortschritt in Technik

**DVGW**  
W 270