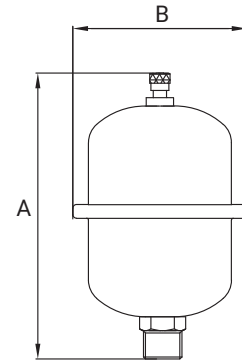


## IDROBAR / WH

Wasserschlagdämpfer /  
Shock arrestor



Modell / Model

IDROBAR / WH

Werkstoff / Material

Edelstahl 1.4301

PN

10 – 15

## Technische Merkmale /

Construction features

- **Hydraulikanschluss** / Water connection  
1/2"
- **Verfügbares Volumen** / Available capacity  
0,16, 0,5, 1, 2 Liter/lit
- **Maximaler Betriebsdruck** /  
Maximum working pressure  
15 bar (für Modell / for model M016)  
10 bar (für Modell / for model M05,  
M1, M2)
- **Betriebstemperatur** / Working temperature  
-10°C – +90°C
- **Werkseitig eingestellter Vordruck** /  
Precharge pressure-set by factory  
3,5 bar

Auf Anfrage /  
On request



Membran mit WRAS-Zertifizierung /  
WRAS approved diaphragm

## Bauteile und Werkstoffe /

Components and materials

**Gehäuse und Hydraulikanschluss** /  
External body and water connection

Edelstahl 1.4301 / SS AISI 304

**Innenmembran** / Internal diaphragm

Butyl / Butyl

**Ventil** / Valve

Messing vernickelt / Nickel-plated brass

## Abmessungen und Gewichte /

Dimensions and weights

Code Code	Modell Type	Volumen in Liter Capacity lt	Gewicht in kg Weight in kg.	Maße in mm Dimensions in mm	
				A	B
600016	M016	0,16 l	0,25	110	78
600020	M05	0,5 l	0,38	157	95
600021	M1	1 l	0,55	188	114
600022	M2	2 l	0,81	225	136