

# SERIE AX-AVX-AHX

AVX



WSA



AHX



Vaso autoclave con membrana intercambiabile per circuiti di acqua sanitaria.  
Pressure tank with replaceable membrane for pressurized systems of sanitary water.

Réservoir sous pression à vessie remplaçable pour systèmes d'eau sanitaire.

Druckbehälter mit austauschbarer Membrane für Trinkwassersysteme.

Acumulador hidroneumático con membrana recambiable para circuitos de agua sanitaria.

Temperatura d'esercizio  
Working temperature  
Température d'exercice  
Betriebstemperatur  
Temperatura de trabajo

- 10° C  
+ 100° C

INOX - STAINLESS STEEL  
ACIER INOX - EDELSTAHL  
CHAPA INOX

Membrana in gomma  
Rubber membrane  
Vessie en gomme  
Gummimembrane  
Membrana en goma

**EPDM**

Controfflangia inox AISI 304 - Stainless steel AISI 304 counter flange  
Contre bride inox AISI 304 - Edelstahl Flansch AISI 304 - Contra brida en acero inox AISI 304.



Garanzia sul prodotto mesi: - Warranty months:  
Garantie mois: - Monate Garantie: - Garantía meses:

**24**

Modello Model Modèle Model Modelo	Codice Code Code Code Código	Altezza Height Hauteur Höhe Altura H (mm)	Diametro Diameter Diamètre Durchmesser Diámetro Ø (mm)	Lunghezza Length Longeur Länge Longitud L (mm)	Pressione massima d'esercizio Maximun working pressure Pression maximale d'exercice Maximaler Betriebsdruck Presión máxima de trabajo (bar)	Pressione di precarica standard Standard precharge pressure Pression de précharge standard Standard Vordruck Presión de precarga estándar (bar)	Imballo Packing Emballage Verpackung Embalaje (mm)	Attacco Connection Raccordement Anschluss Conexión (inch)
<b>AX8</b>	AAEXLOOS01KA1	330	200	-	10	2,5	(Pz1) 216X216X330	1"
<b>AX18</b>	AAGXLOOT01LA1	410	270	-	10	2,5	(Pz1) 290X290X510	1"
<b>AX24</b>	AAIXLOOT01LA1	510	270	-	10	2,5	(Pz1) 290X290X510	1"
<b>AVX50</b>	AAKXLOOT01LA1	670	365	-	10	2,5	(Pz1) 380X380X710	1"
<b>AVX100</b>	AANXLO1T41LA1	795	495	-	10	2,5	(Pz1) 510X520X870	1"
<b>AHX18</b>	AAGYL11T01LA1	300	270	410	10	2,5	(Pz1) 295X310X500	1"
<b>AHX24</b>	AAIYL11T01LA1	300	270	510	10	2,5	(Pz1) 295X310X500	1"
<b>AHX50</b>	AAKYL11T01LA1	380	365	570	10	2,5	(Pz1) 380X400X570	1"
<b>AHX100</b>	AANYL11T41LA1	520	495	685	10	2,5	(Pz1) 510X540X700	1"

Dispositivo anti colpo d'ariete.  
Anti-coup de bélier.  
Vaso anti golpe de ariete.

Water shock absorber device.  
Schlagdämpfer mit fester Membrane.

Temperatura d'esercizio  
Working temperature  
Température d'exercice  
Betriebstemperatur  
Temperatura de trabajo

- 10° C  
+ 100° C

INOX - STAINLESS STEEL  
ACIER INOX - EDELSTAHL  
CHAPA INOX

Membrana in gomma  
Rubber membrane  
Vessie en gomme  
Gummimembrane  
Membrana en goma

**BUTYL**  
(WSA016 EPDM)

<b>WSA016</b>	AA2AN00S01SF1	100	79	-	15	3,5	(Pz10) 420X165X115	½"
<b>WSA050</b>	AA#AN00S01SD1	156	95	-	10	3,5	(Pz6) 290X195X170	½"
<b>WSA100</b>	AA&AN00S01SD1	190	114	-	10	3,5	(Pz6) 350X235X195	½"
<b>WSA200</b>	AACAN00S01SD1	220	135	-	10	3,5	(Pz4) 290X290X240	½"

Marcati CE secondo la Direttiva - CE marked according to Directive - Avec le marque CE selon la Directive - CE Kennzeichnung - Marcados CE según la Directiva  
2014/68/UE