

## ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS

Código	Modelo	Conexión	Dimens. mm		Presión Nominal bar
			D	H	
<b>Membrana recambiable, según EN 13831, apta para agua potable. Temperatura del fluido -10°C + 100°C, color rojo.</b>					
EB80002	<b>5 AMR</b>	3/4"	200	245	10
EB80004	<b>5 AMR</b>	1"	200	245	10
EB80006	<b>8 AMR</b>	1"	200	350	10
EB80008	<b>15 AMR</b>	1"	270	320	10
EB80010	<b>20 AMR</b>	1"	270	425	10
EB80012	<b>24 AMR</b>	3/4"	350	390	8
EB80050	<b>24 AMR</b>	1"	350	390	8
EB80015	<b>50 AMR</b>	1"	360	620	10
EB80088	<b>50 AMR16</b>	1"	360	620	16
<b>ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS AMR</b>					
EB80016	<b>50 AMR-P</b>	1"	360	750	10
EB80018	<b>80 AMR-P</b>	1"	450	750	10
EB80020	<b>100 AMR-P</b>	1"	450	850	10
EB80022	<b>150 AMR B90</b>	1 1/4"	485	1060	10
EB80024	<b>200 AMR B90</b>	1 1/4"	550	1155	10
EB80026	<b>300 AMR B160</b>	1 1/4"	650	1180	10
EB80028	<b>500 AMR B160</b>	1 1/2"	750	1450	10
EB80030	<b>700 AMR B160</b>	1 1/2"	750	1750	8
<b>ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS AMR HORIZONTAL CON PATAS</b>					
EB80036	<b>20 AMR-S</b>	1"	295	420	10
EB80038	<b>50 AMR-S</b>	1"	390	620	10
EB80040	<b>80 AMR-S</b>	1"	480	625	10
EB80042	<b>1400 AMR-S</b>	1"	480	750	10
<b>ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS AMR INOXIDABLE</b>					
EB80044	<b>20 AMR INOX</b>	1"	270	425	10
EB80046	<b>20 AMR INOX HORIZ.</b>	1"	300	420	10
EB80048	<b>24 AMR INOX</b>	1"	350	410	8
EB80050	<b>50 AMR INOX</b>	1"	360	620	10
EB80052	<b>50 AMRP INOX CON PATAS</b>	1"	360	750	10
EB80054	<b>100 AMP-P INOX CON PATAS</b>	1"	450	850	10



## ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS



### AMR-PLUS

Código	Modelo	Conexión	Dimens. mm		Presión Nominal bar
			D	H	
	Especialmente concebidos para minimizar su mantenimiento, precarga de Nitrogeno: 3 bar. Membrana recambiable, según EN 1381, apta para agua potable, temperatura del fluido -10°C+100°C. Pintura polvo azul, especial para intemperie (RAL 5012).				
EB80060	100 AMR-PLUS	1 1/2"	485	805	10
EB80062	150 AMR-PLUS	1 1/2"	485	1155	10
EB80064	220 AMR-PLUS	1 1/2"	485	1400	10
EB80066	350 AMR-PLUS	1 1/2"	485	1965	10
EB80068	500 AMR-PLUS	1 1/2"	600	2065	10
EB80070	700 AMR-PLUS	1 1/2"	700	2145	10
EB80072	900 AMR-PLUS	1 1/2"	800	2155	10
EB80073	1000 AMR-PLUS	1 1/2"	800	2375	10



### AMR-DUO (Aspiración)

Código	Modelo	Conexión	Dimens. mm		Presión Nominal bar
			D	H	
	Actúa como depósito de alimentación en la aspiración de las bombas, precarga de Nitrógeno 3 bar. Membrana recambiable, según EN 1381, apta para agua potable, temperatura del fluido -1°C+100°C. Pintura polvo azul, especial para intemperie (RAL 5012), doble conexión en acero inox AISI-316.				
EB80074	150 AMR-DUO	2x1 1/2"	485	1155	10
EB80076	220 AMR-DUO	2x1 1/2"	485	1400	10
EB80078	350 AMR-DUO	2x1 1/2"	485	1965	10
EB80080	500 AMR-DUO	2x1 1/2"	600	2065	10
EB80082	700 AMR-DUO	2x1 1/2"	700	2145	10
EB80084	900 AMR-DUO	2x1 1/2"	800	2155	10



### Membrana recambio AMR

Código	Modelo
EB80204	5-8 AMR
EB80206	15-20-24 AMR
EB80210	50 AMR-CMR
EB80212	80 AMR-CMR
EB80214	100 AMR/P-CMR
EB80200	150-200 AMR B-90 (fuelle)
EB80202	300 AMR B-160 (fuelle)
EB80224	500-700 AMR B-160 (fuelle)
EB80216	220 AMR PLUS/DUO-CMR-SMR
EB80218	350-500 AMR PLUS/DUO-CMR-SMR
EB80220	700-900 AMR PLUS/DUO-CMR-SMR
EB80222	1000-1400 AMR

