

TANQUES HIDRONEUMÁTICOS

MEMBRANA INTERCAMBIABLE (MR PLUS)



-  Agua limpia
-  Uso doméstico
-  Uso civil
-  Uso industrial
-  Uso agrícola

PRESENTACIONES

- Tanque vertical de 200, 300, 500, 750, 1000, 1500 y 2000 litros.

LÍMITES DE USO

- Presión máxima de operación (16 bar - 232 psi)
- Temperatura de trabajo (-10 ÷ 100 °C)
- Precarga de fábrica (2 bar - 29 psi ± 20%)
- Volumen nominal (200 ÷ 2000 litros)

USOS E INSTALACIONES

- Grupos de presión para edificaciones.
- Grupos de presión para plazas comerciales.
- Procesos industriales a altas presiones.
- Sistemas de velocidad variable - presión constante.
- Equipos contra incendio.
- Sistemas de riego.

GARANTÍA

5 años de garantía contra defectos de fabricación.

CERTIFICACIONES



MODELO		CAPACIDAD Lts.	MÁXIMA PRESIÓN DE TRABAJO	PESO Kg	DRAWDOWN		
					20-40	30-50	40-60
PMR 200VP	Tanque vertical	200	16 bar / 232 psi	41.7	125	112	97
PMR 300VP		300		55.1	187.5	168	145.5
PMR 500VP		500		67.7	312.5	280	242.5
PMR 750VP		750		208	468.75	420	363.75
PMR 10CVP		1000		215	625	560	485
PMR 15CVP		1500		320	937.5	840	727.5
PMR 20CVP		2000		570	1250	1120	970

POS. COMPONENTE CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

1 CUERPO DE TANQUE	Acero al carbón																																
2 BRIDA	Acero galvanizado																																
3 MEMBRANA	EPDM																																
4 CONEXIÓN ROSCADA	Acero galvanizado																																
5 RECUBRIMIENTO	Recubrimiento externo en Epoxy-Polyester																																
6 COLOR	Azul																																
7 DIMENSIONES	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Tanque</i></th> <th>\varnothing mm</th> <th>H mm</th> <th>C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PMR 200VP</td> <td>600</td> <td>1085</td> <td>1 1/4"</td> </tr> <tr> <td>PMR 300VP</td> <td>650</td> <td>1240</td> <td>1 1/4"</td> </tr> <tr> <td>PMR 500VP</td> <td>750</td> <td>1490</td> <td>1 1/4"</td> </tr> <tr> <td>PMR 750VP</td> <td>750</td> <td>1900</td> <td>2"</td> </tr> <tr> <td>PMR 10CVP</td> <td>800</td> <td>2180</td> <td>2"</td> </tr> <tr> <td>PMR 15CVP</td> <td>960</td> <td>2360</td> <td>2"</td> </tr> <tr> <td>PMR 20CVP</td> <td>1100</td> <td>2520</td> <td>2"</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Tanque</i>	\varnothing mm	H mm	C	PMR 200VP	600	1085	1 1/4"	PMR 300VP	650	1240	1 1/4"	PMR 500VP	750	1490	1 1/4"	PMR 750VP	750	1900	2"	PMR 10CVP	800	2180	2"	PMR 15CVP	960	2360	2"	PMR 20CVP	1100	2520	2"
<i>Tanque</i>	\varnothing mm	H mm	C																														
PMR 200VP	600	1085	1 1/4"																														
PMR 300VP	650	1240	1 1/4"																														
PMR 500VP	750	1490	1 1/4"																														
PMR 750VP	750	1900	2"																														
PMR 10CVP	800	2180	2"																														
PMR 15CVP	960	2360	2"																														
PMR 20CVP	1100	2520	2"																														

