

IDROBAR

IDROACCUMULATORI

PRESSURIZED TANKS



CARATTERISTICHE TECNICHE:

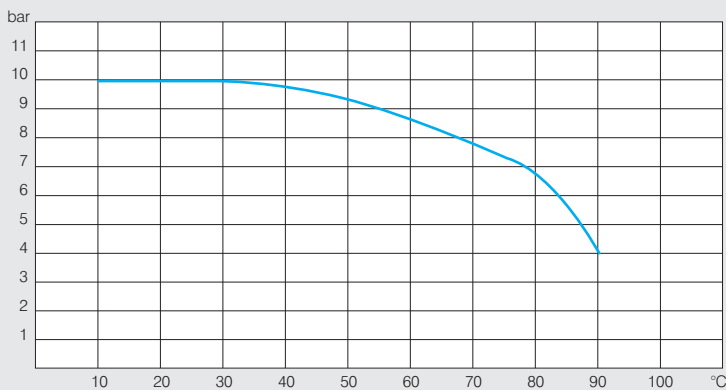
- // **Involucro esterno, flangia e controflangia:**
lamiera in acciaio inox Aisi 304
- // **Membrana interna:** EPDM impermeabile
- // **Staffe di assemblaggio e viti:** acciaio inox Aisi 304
- // **Pressione nominale di esercizio:** 10 bar
- // **Temperatura di esercizio:** 0°C – +90°C
- // **Precarica di fabbrica:** 2,0 bar
- // **Impieghi:** impianti autoclave per uso industriale, alimentare e chimico; impianti di riscaldamento; impianti a pannelli solari

TECHNICAL FEATURES:

- // **External casing, flange and counterflanges:**
stainless steel sheet Aisi 304
- // **Diaphragm:** waterproof, non-toxic, EPDM rubber
- // **Support brackets for assembly and screws:**
stainless steel Aisi 304
- // **Nominal working pressure:** 10 bar
- // **Working temperature:** 0°C – +90°C
- // **Precharge pressure-set by factory:** 2,0 bar
- // **Applications:** water booster systems for industrial, food and chemical industry; Heating systems; solar panel systems



DIAGRAMMA PRESSIONE-TEMPERATURA // PRESSURE-TEMPERATURE DIAGRAM



IMPIEGO VERTICALE //
VERTICAL INSTALLATION

IDROBAR M



DIMENSIONI E PESI // DIMENSIONS AND WEIGHTS

Modello Type	Capacità lt. Capacity lt.	G	Dimensioni in mm // Dimensions in mm				Imballo Packing	Unità per pallet Unit per pallet	Peso in kg Weight in kg		
			ØD	L	Ltot	B					
M 8	8	3/4"	210	330			225 x 225 x 340	55	3,1		
M 24	24	1"	265	510			280 x 280 x 520	24	4,5		
M 50	50	1"	365		732	140	380 x 400 x 760	9	7,1		
M 100	100	1"	500		820	120	510 x 530 x 830	4	14,5		

IMPIEGO ORIZZONTALE CON STAFFAGGIO FISSO //
HORIZONTAL INSTALLATION WITH WELDED BRACKET SYSTEM

IDROBAR MO



DIMENSIONI E PESI // DIMENSIONS AND WEIGHTS

Modello Type	Capacità lt. Capacity lt.	G	Dimensioni in mm // Dimensions in mm								Imballo Packing	Unità per pallet Unit per pallet	Peso in kg Weight in kg
			ØD	L	I	A	B	C	D	E			
MO 24	24	1"	265	510	250	184	175	168	51	10,5	280 x 280 x 510	24	4,5
MO 50	50	1"	365	590	250	184	175	168	51	10,5	380 x 400 x 600	12	7,1
MO 100	100	1"	500	710	250	184	175	168	51	10,5	510 x 530 x 720	4	14,5

