

Acumuladores Hidroneumáticos Подбор гидроаккумулятора Vertikal Autoklaven

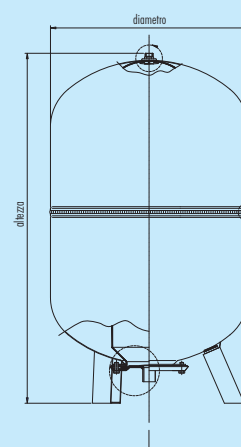
Marca CE según la Directiva **PED 97/23/CE**
Маркированные CE согласно Директиве
EC Marke nach Vorschrift

Presión máxima de utilización Максимальное рабочее давление Höchste Übungsdruck	Presión de precarga standard Стандартное давление воздуха, предварительно закачиваемого в расширительный бак Standard Druck	Temperatura máxima de servicio Рабочая температура Übungstemperatur
10 bar	1,5 bar mod. 50-150 2 bar mod. 200-500	-10°C/+100°C
Revestimiento exterior pintura Внешняя отделка, цвет Farbe äußere Lackierung	La membrana es de caucho sintético Мембрана из резины Gummirt Membrane	
Azul/Синий/Blau RAL 5015	EPDM	

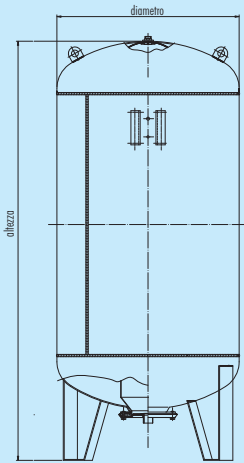
Utilización-Использование-Gebrauch

Circuitos agua caliente y fría sanitaria, autoclave de presurización agua caliente y fría

Системы ГВС и холодного водоснабжения
Heiß und kalte gesundheitliche Wasserstromkreise



Código Код Code	Modelo Модель Modell	Alto Высота Höhe (mm)	Diámetro Диаметр Durchmesser (mm)	Embalaje Упаковка Verpackung (mm)	Conexión de Agua Присоединение Anschlüsse
IIKVE01B01EA1	AV50	656	365	(Pz1) 695X360X365	1"
IIIVE01B01EA1	AV60	761	365	(Pz1) 809X369X358	1"
IIIVE01B01EA1	AV80	790	410	(Pz1) 814X404X408	1"
IIINVE01B11EA1	AV100	774	495	(Pz1) 806X501X502	1"
IIPVE01B11EA1	AV150	927	550	(Pz1) 930X550X550	1"
IIQVG01B11FA1	AV200	1020	600	(Pz1) 1020X600X597	1 ¼"
IISVG02B11FA1	AV300	1243	650	(Pz1) 1270X650X650	1 ¼"
IIUVG02B11FA1	AV500	1493	750	(Pz1) 1487X732X745	1 ¼"



Acumuladores Hidroneumáticos
Подбор гидроаккумулятора
Vertikal Autoklaven

Marca CE según la Directiva **PED 97/23/CE**
Маркированные CE согласно Директиве
EC Marke nach Vorschrift

Presión máxima de utilización Максимальное рабочее давление Höchste Übungsdruck	Presión de precarga standard Стандартное давление воздуха, предварительно закачиваемого в расширительный бак Standard Druck	Temperatura máxima de servicio Рабочая температура Übungstemperatur
10 bar	4 bar	VAV200~VAV1500 -10°C/+100°C VAV2000~VAV5000 -10°C/+70°C
Revestimiento exterior pintura Внешняя отделка, цвет Farbe äußere Lackierung	La membrana es de caucho sintético Мембрана из резины Gummirt Membrane	
Rojo/Красный/Rot RAL 3000	EPDM VAV500~1500 BUTYL VAV2000~5000	

Utilización-Использование-Gebrauch

Circuitos agua caliente y fría sanitaria, autoclave de presurización agua caliente y fría

Системы ГВС и холодного водоснабжения
Heiß und kalte gesundheitliche Wasserstromkreise

Codigo Код Kode	Modelo Модель Modell	Alto Высота Höhe (mm)	Diámetro Диаметр Durchmesser (mm)	Embalaje Упаковка Verpackung (mm)	Conexión de Agua Присоединение Anschluß
IIxVG01R31GP1	AV750	1820	800	(Pz1) 800X800X1920	2"
IIyVG01R31HP1	AV1000	2250	800	(Pz1) 800X800X2400	2"
IIzVG01R31HP1	AV1500	2400	960	(Pz1) 960X2400X1110	2"
IIAVG01R31NP1	AV2000	2500	1100	(Pz1) 1100X2500X1250	2"
IIBVG01R31OP1	AV3000	2750	1200	(Pz1) 1200X2750X1350	Dn65
II4VG02R31OP1	AV4000	3220	1450	(Pz1)1450X2950X1600	Dn80
II5VG02R31OP1	AV5000	3620	1450	(Pz1) 1500X3250X1650	Dn80