SERBATOI PER DEPRESSORI ORIZZONTALI CON DUE POMPE PER VUOTO

I serbatoi per i depressori orizzontali sono a sezione circolare. Realizzati con lamiera d'acciaio saldata a perfetta tenuta di vuoto, sono verniciati con speciali vernici resistenti alla corrosione delle condense d'acqua. Sono predisposti per l'installazione di due pompe per vuoto e un'apparecchiatura elettrica,

da scegliersi tra quelle elencate in tabella e sono dotati di:

- Un vacuostato per la regolazione del grado di vuoto entro il quale operare.

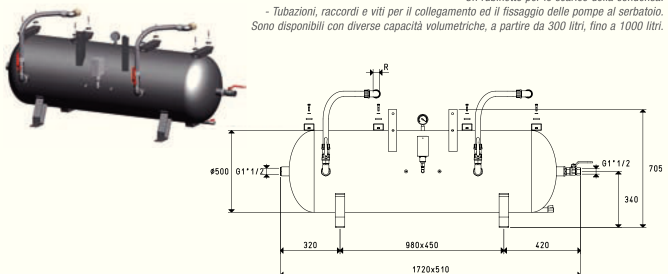
- Un vuotometro per la lettura diretta del grado di vuoto nel serbatoio.

- Due valvole di ritegno per le pompe che ne sono sprovviste.

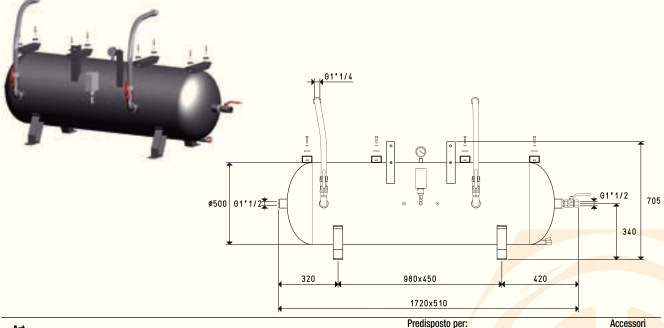
- Due valvole manuali per l'esclusione delle pompe.

- Una valvola manuale per l'intercettazione del vuoto.

- Un rubinetto per lo scarico della condensa.

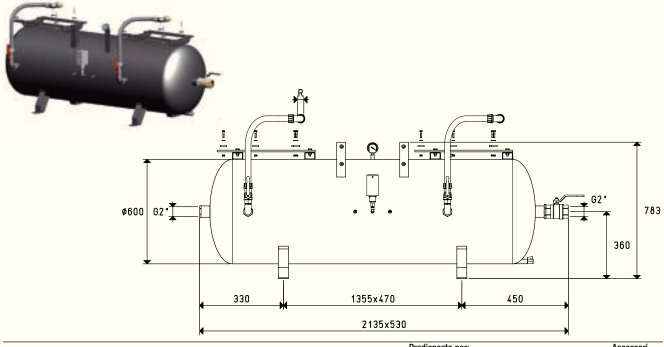


Art.		Peso		Predisposto per:		Accessori
	Serbatoio		R	N°2 Pompe	Apparecchiatura	consigliati
					elettrica	Filtro
	Litri	Kg	Ø	Mod.	art.	art.
D20 300 01	300	143	G1"	VTL 50/G1	D2V 150 90	FB 50 / FC 50
D20 300 03	300	143	G1"1/4	VTL 75/G1	D2V 150 90	FB 50 / FC 50
D20 300 04	300	143	G1"1/2	VTL 105/G1	D2V 150 90	FB 50 / FC 50

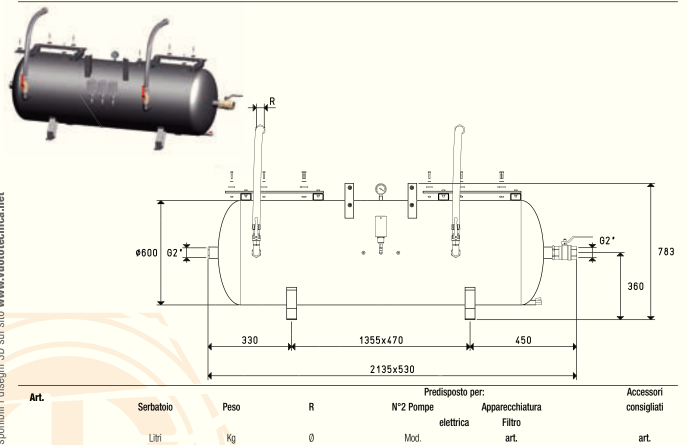


Predisposto per: Art. Serbatoio Peso N°2 Pompe **Apparecchiatura** consigliati elettrica Filtro Litri Kg Mod. art. art. D20 300 02 300 143 MV 40 - MV 60 - MV 100 D2V 150 90 FB 50 / FC 50

SERBATOI PER DEPRESSORI ORIZZONTALI CON DUE POMPE



Art.		Peso	R	Predisposto per:		Accessori
	Serbatoio			N°2 Pompe	Apparecchiatura	consigliati
					elettrica	Filtro
	Litri	Kg	Ø	Mod.	art.	art.
D20 500 01	500	155	G1"	VTL 50/G1	D2V 150 90	FB 60 / FC 60
D20 500 02	500	155	G1"1/4	VTL 75/G1	D2V 150 90	FB 60 / FC 60
D20 500 04	500	155	G1"1/2	VTL 105/G1	D2V 150 90	FB 60 / FC 60



G1"1/4

G1"1/2

155

155

500

500

FB 60 / FC 60

 $\mathrm{FB}\ 60\ /\ \mathrm{FC}\ 60$

D2V 150 90

D2V 150 90

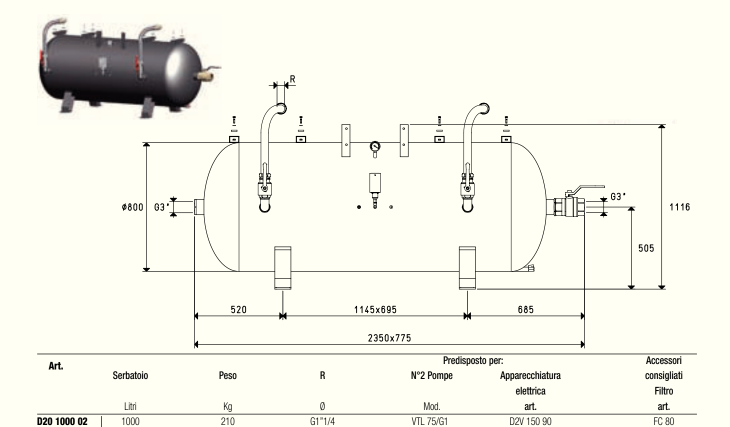
MV 60 - MV 100

MV 160R

D20 500 03

D20 500 <mark>05</mark>

FC 80



G1"1/2

VTL 105/G1

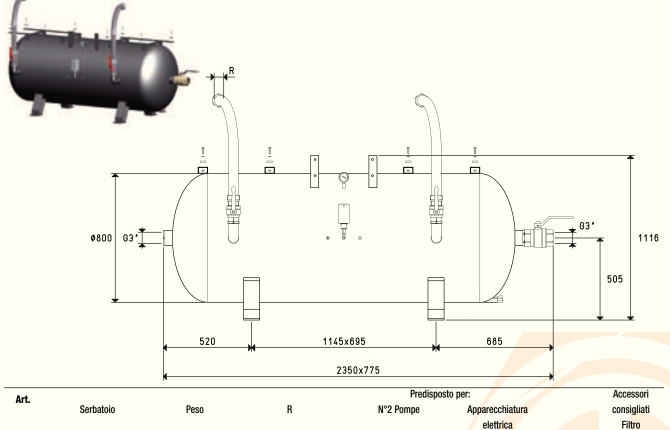
D2V 150 90

art.

D2V 150 90

D2V 150 90

D2V 150 91



Ø

G1"1/4

G1"1/2

G2"

Kg

210

210

210

Litri

1000

1000

1000

D20 1000 03

D20 1000 05

D20 1000 06

D20 1000 04

1000

210

MV 160R

Mod.

MV 60 - MV 100

MV 200R - MV 300R

art.

FC 80

FC 80

FC 80