SCHEDA TECNICA

SISTEMI DI RISCIACQUO VALSIR®

WINNER S







Caratteristiche		
Spessore	120 mm	
Possibilità di azionamento	Meccanico	
	Pneumatico	
Capacità di scarico	6/3, 4.5/3, 4/2	
Pre-regolazione scarico	6/3	
Dimensione placche ABS	215 x 145 mm	
Dimensione placche Valsir Design	MEDIUM	
Marcatura CE	EN14055-CL2-NLI EN14055-CL1-4-NLI-VRII EN14055-CL1-5-NLI-VRII EN14055-CL1-6-NLI-VRII	
Versione Ariapur	NO	
Tipologia di WC	A Terra	
Tipologia di pareti	Mattoni, Cartongesso, Legno	
Livello acustico	17 dB*	



- Il materiale del contenitore è progettato per assicurare un elevato assorbimento delle vibrazioni acustiche.
- La cassetta viene fornita premontata al 100% per velocizzare e semplificare l'installazione in cantiere.
- Il raccordo d'alimentazione girevole semplifica l'installazione della cassetta.
- La valvola di scarico, brevettata da Valsir, garantisce la pulizia di qualsiasi tipologia di vaso, anche Rimless.
- I componenti interni di Winner S sono certificati, secondo la ISO EN 3822, in classe I di silenziosità sia a 3 che a 5 bar.
- Materiali della valvola di scarico e del galleggiante ostacolano la formazione del calcare.
- L'azionamento può essere a scelta: meccanico, pneumatico, elettronico, elettronico e meccanico, o meccanico e pneumatico contemporaneamente.
- La componentistica in gomma è conforme alla EN 681/WC, a garanzia di una qualità e di una resistenza agli agenti chimici senza eguali.
- Con Winner S la regolazione dello scarico è semplicissima e può essere impostata a 6/3, 4,5/3 o 4/2 litri nel pieno rispetto della salvaguardia delle risorse ambientali e dei principi del Green Building.

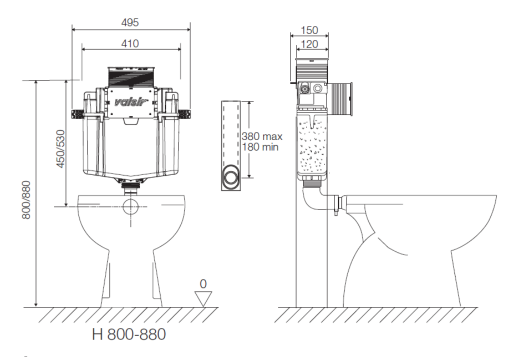






Misure tecniche:

Cassetta



Certificazioni:





MURA	ARE S	S120 -	H880
-------------	-------	---------------	------

Caratteristiche		
Spessore	120 mm	
Possibilità di azionamento	Meccanico	
	Pneumatico	
Capacità di scarico	6/3, 4.5/3, 4/2	
Pre-regolazione scarico	6/3	
Dimensione placche ABS	215 x 145 mm	
Dimensione placche Valsir Design	MEDIUM	
Marcatura CE	EN14055-CL2-NLI EN14055-CL1-4-NLI-VRII EN14055-CL1-5-NLI-VRII EN14055-CL1-6-NLI-VRII	
Versione Ariapur	NO	
Tipologia di WC	A Terra	
Tipologia di pareti	Mattoni, Cartongesso, Legno	
Livello acustico	17 dB*	



- Il materiale del contenitore è progettato per assicurare un elevato assorbimento delle vibrazioni acustiche.
- La cassetta viene fornita premontata al 100% per velocizzare e semplificare l'installazione in cantiere.
- Il raccordo d'alimentazione girevole semplifica l'installazione della cassetta.
- La valvola di scarico, brevettata da Valsir, garantisce la pulizia di qualsiasi tipologia di vaso, anche Rimless.
- I componenti interni di Winner S sono certificati, secondo la ISO EN 3822, in classe I di silenziosità sia a 3 che a 5 bar.
- Materiali della valvola di scarico e del galleggiante ostacolano la formazione del calcare.
- L'azionamento può essere a scelta: meccanico, pneumatico, elettronico, elettronico e meccanico, o meccanico e pneumatico contemporaneamente.
- La componentistica in gomma è conforme alla EN 681/WC, a garanzia di una qualità e di una resistenza agli agenti chimici senza eguali.
- Con Winner S la regolazione dello scarico è semplicissima e può essere impostata a 6/3, 4,5/3 o 4/2 litri nel pieno rispetto della salvaguardia delle risorse ambientali e dei principi del Green Building.

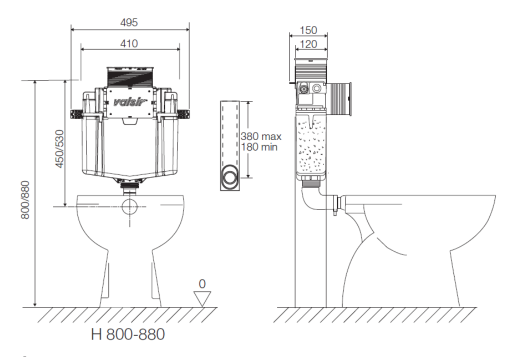






Misure tecniche:

Cassetta



Certificazioni:





Caratteristiche		
Spessore	120 mm	
	Meccanico	
Possibilità di azionamento	Pneumatico	
	Elettronico	
Capacità di scarico	6/3, 4.5/3, 4/2	
Pre-regolazione scarico	6/3	
Dimensione placche ABS	215 x 145 mm	
Dimensione placche Valsir Design	MEDIUM	
Marcatura CE	EN14055-CL2-NLI EN14055-CL1-4-NLI-VRII EN14055-CL1-5-NLI-VRII EN14055-CL1-6-NLI-VRII	
Versione Ariapur	Disponibile	
Tipologia di WC	A Terra	
Tipologia di pareti	Mattoni, Cartongesso, Legno	
Livello acustico	17 dB*	



- Il materiale del contenitore è progettato per assicurare un elevato assorbimento delle vibrazioni acustiche.
- La cassetta viene fornita premontata al 100% per velocizzare e semplificare l'installazione in cantiere.
- Il raccordo d'alimentazione girevole semplifica l'installazione della cassetta.
- La valvola di scarico, brevettata da Valsir, garantisce la pulizia di qualsiasi tipologia di vaso, anche Rimless.
- I componenti interni di Winner S sono certificati, secondo la ISO EN 3822, in classe I di silenziosità sia a 3 che a 5 bar.
- Materiali della valvola di scarico e del galleggiante ostacolano la formazione del calcare.
- L'azionamento può essere a scelta: meccanico, pneumatico, elettronico, elettronico e meccanico, o meccanico e pneumatico contemporaneamente.
- La componentistica in gomma è conforme alla EN 681/WC, a garanzia di una qualità e di una resistenza agli agenti chimici senza eguali.
- Con Winner S la regolazione dello scarico è semplicissima e può essere impostata a 6/3, 4,5/3 o 4/2 litri nel pieno rispetto della salvaguardia delle risorse ambientali e dei principi del Green Building.

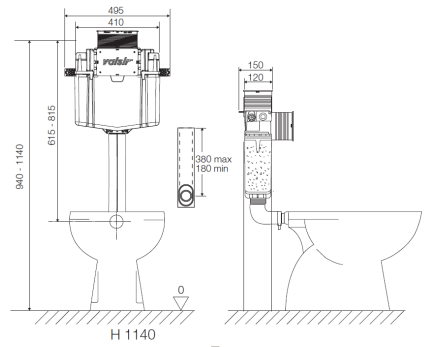




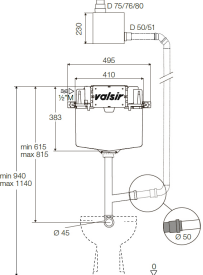


Misure tecniche:

Cassetta



Cassetta + Ariapur



Certificazioni:





Caratteristiche		
Spessore	120 mm	
Possibilità di azionamento	Meccanico	
	Pneumatico	
Capacità di scarico	6/3, 4.5/3, 4/2	
Pre-regolazione scarico	6/3 I	
Dimensione placche ABS	215 x 145 mm	
Dimensione placche Valsir Design	MEDIUM	
Marcatura CE	EN14055-CL2-NLI EN14055-CL1-4-NLI-VRII EN14055-CL1-5-NLI-VRII EN14055-CL1-6-NLI-VRII	
Versione Ariapur	NO	
Tipologia di WC	Sospeso	
Tipologia di pareti	Mattoni	
Resistenza carico statico	Conforme alla EN997	
Livello acustico	17 dB*	



- Il materiale del contenitore è progettato per assicurare un elevato assorbimento delle vibrazioni acustiche.
- La cassetta viene fornita premontata al 100% per velocizzare e semplificare l'installazione in cantiere.
- Il raccordo d'alimentazione girevole semplifica l'installazione della cassetta.
- La valvola di scarico, brevettata da Valsir, garantisce la pulizia di qualsiasi tipologia di vaso, anche Rimless.
- I componenti interni di Winner S sono certificati, secondo la ISO EN 3822, in classe I di silenziosità sia a 3 che a 5 bar.
- Materiali della valvola di scarico e del galleggiante ostacolano la formazione del calcare.
- L'azionamento può essere a scelta: meccanico, pneumatico, elettronico, elettronico e meccanico, o meccanico e pneumatico contemporaneamente.
- La componentistica in gomma è conforme alla EN 681/WC, a garanzia di una qualità e di una resistenza agli agenti chimici senza eguali.
- Con Winner S la regolazione dello scarico è semplicissima e può essere impostata a 6/3, 4,5/3 o 4/2 litri nel pieno rispetto della salvaguardia delle risorse ambientali e dei principi del Green Building.

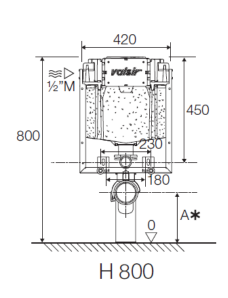


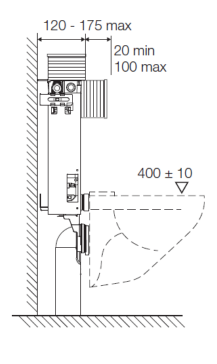




Misure tecniche:

Cassetta





Certificazioni:





Caratteristiche		
Spessore	120 mm	
Possibilità di azionamento	Meccanico	
	Pneumatico	
Capacità di scarico	6/3, 4.5/3, 4/2	
Pre-regolazione scarico	6/3	
Dimensione placche ABS	215 x 145 mm	
Dimensione placche Valsir Design	MEDIUM	
Marcatura CE	EN14055-CL2-NLI EN14055-CL1-4-NLI-VRII EN14055-CL1-5-NLI-VRII EN14055-CL1-6-NLI-VRII	
Versione Ariapur	NO	
Tipologia di WC	Sospeso	
Tipologia di pareti	Mattoni	
Resistenza carico statico	Conforme alla EN997	
Livello acustico	17 dB*	



- Il materiale del contenitore è progettato per assicurare un elevato assorbimento delle vibrazioni acustiche.
- La cassetta viene fornita premontata al 100% per velocizzare e semplificare l'installazione in cantiere.
- Il raccordo d'alimentazione girevole semplifica l'installazione della cassetta.
- La valvola di scarico, brevettata da Valsir, garantisce la pulizia di qualsiasi tipologia di vaso, anche Rimless.
- I componenti interni di Winner S sono certificati, secondo la ISO EN 3822, in classe I di silenziosità sia a 3 che a 5 bar.
- Materiali della valvola di scarico e del galleggiante ostacolano la formazione del calcare.
- L'azionamento può essere a scelta: meccanico, pneumatico, elettronico, elettronico e meccanico, o meccanico e pneumatico contemporaneamente.
- La componentistica in gomma è conforme alla EN 681/WC, a garanzia di una qualità e di una resistenza agli agenti chimici senza eguali.
- Con Winner S la regolazione dello scarico è semplicissima e può essere impostata a 6/3, 4,5/3 o 4/2 litri nel pieno rispetto della salvaguardia delle risorse ambientali e dei principi del Green Building.

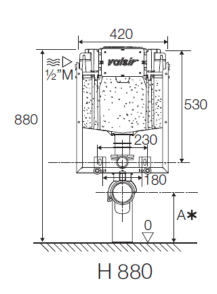


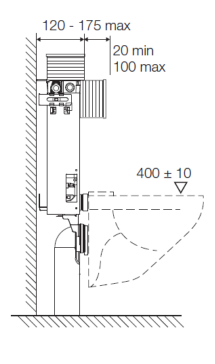




Misure tecniche:

Cassetta





Certificazioni:





Caratt	Caratteristiche		
Spessore	120 mm		
	Meccanico		
Possibilità di azionamento	Pneumatico		
	Elettronico		
Capacità di scarico	6/3, 4.5/3, 4/2		
Pre-regolazione scarico	6/3		
Dimensione placche ABS	215 x 145 mm		
Dimensione placche Valsir Design	MEDIUM		
Marcatura CE	EN14055-CL2-NLI EN14055-CL1-4-NLI-VRII EN14055-CL1-5-NLI-VRII EN14055-CL1-6-NLI-VRII		
Versione Ariapur	Disponibile		
Tipologia di WC	Sospeso		
Tipologia di pareti	Mattoni		
Resistenza carico statico	Conforme alla EN997		
Livello acustico	17 dB*		



- Il materiale del contenitore è progettato per assicurare un elevato assorbimento delle vibrazioni acustiche.
- La cassetta viene fornita premontata al 100% per velocizzare e semplificare l'installazione in cantiere.
- Il raccordo d'alimentazione girevole semplifica l'installazione della cassetta.
- La valvola di scarico, brevettata da Valsir, garantisce la pulizia di qualsiasi tipologia di vaso, anche Rimless.
- I componenti interni di Winner S sono certificati, secondo la ISO EN 3822, in classe I di silenziosità sia a 3 che a 5 bar.
- Materiali della valvola di scarico e del galleggiante ostacolano la formazione del calcare.
- L'azionamento può essere a scelta: meccanico, pneumatico, elettronico, elettronico e meccanico, o meccanico e pneumatico contemporaneamente.
- La componentistica in gomma è conforme alla EN 681/WC, a garanzia di una qualità e di una resistenza agli agenti chimici senza eguali.
- Con Winner S la regolazione dello scarico è semplicissima e può essere impostata a 6/3, 4,5/3 o 4/2 litri nel pieno rispetto della salvaguardia delle risorse ambientali e dei principi del Green Building.

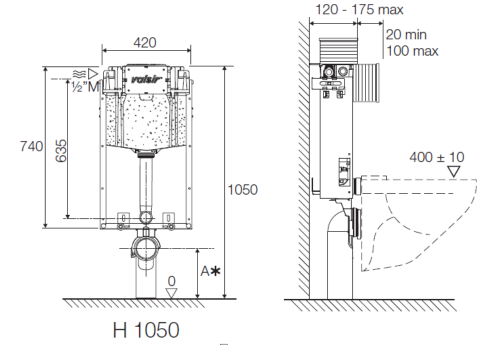




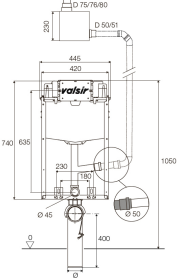


Misure tecniche:

Cassetta



Cassetta + Ariapur



Certificazioni:





BLOCK S120 - H800

Caratteristiche		
VRII VRII VRII		
eggere		



- Il materiale del contenitore è progettato per assicurare un elevato assorbimento delle vibrazioni acustiche.
- La cassetta viene fornita premontata al 100% per velocizzare e semplificare l'installazione in cantiere.
- Il raccordo d'alimentazione girevole semplifica l'installazione della cassetta.
- La valvola di scarico, brevettata da Valsir, garantisce la pulizia di qualsiasi tipologia di vaso, anche Rimless.
- I componenti interni di Winner S sono certificati, secondo la ISO EN 3822, in classe I di silenziosità sia a 3 che a 5 bar.
- Materiali della valvola di scarico e del galleggiante ostacolano la formazione del calcare.
- L'azionamento può essere a scelta: meccanico, pneumatico, elettronico, elettronico e meccanico, o meccanico e pneumatico contemporaneamente.
- La componentistica in gomma è conforme alla EN 681/WC, a garanzia di una qualità e di una resistenza agli agenti chimici senza eguali.
- Con Winner S la regolazione dello scarico è semplicissima e può essere impostata a 6/3, 4,5/3 o 4/2 litri nel pieno rispetto della salvaguardia delle risorse ambientali e dei principi del Green Building.

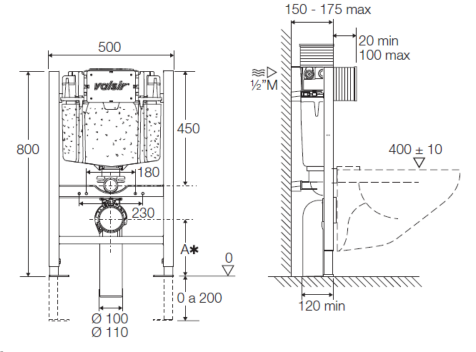






Misure tecniche:





Certificazioni:





BLOC	KS	120 -	H880
-------------	----	-------	------

Caratteristiche		
120 mm		
Meccanico		
6/3, 4.5/3, 4/2		
6/3		
215 x 145 mm		
MEDIUM		
EN14055-CL2-NLI EN14055-CL1-4-NLI-VRII EN14055-CL1-5-NLI-VRII EN14055-CL1-6-NLI-VRII		
NO		
Sospeso		
Cartongesso o pareti leggere		
Conforme alla EN997		
Incluso		
17 dB*		



- Il materiale del contenitore è progettato per assicurare un elevato assorbimento delle vibrazioni acustiche.
- La cassetta viene fornita premontata al 100% per velocizzare e semplificare l'installazione in cantiere.
- Il raccordo d'alimentazione girevole semplifica l'installazione della cassetta.
- La valvola di scarico, brevettata da Valsir, garantisce la pulizia di qualsiasi tipologia di vaso, anche Rimless.
- I componenti interni di Winner S sono certificati, secondo la ISO EN 3822, in classe I di silenziosità sia a 3 che a 5 bar.
- Materiali della valvola di scarico e del galleggiante ostacolano la formazione del calcare.
- L'azionamento può essere a scelta: meccanico, pneumatico, elettronico, elettronico e meccanico, o meccanico e pneumatico contemporaneamente.
- La componentistica in gomma è conforme alla EN 681/WC, a garanzia di una qualità e di una resistenza agli agenti chimici senza eguali.
- Con Winner S la regolazione dello scarico è semplicissima e può essere impostata a 6/3, 4,5/3 o 4/2 litri nel pieno rispetto della salvaguardia delle risorse ambientali e dei principi del Green Building.

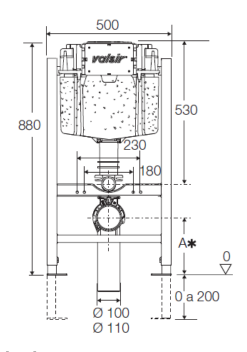


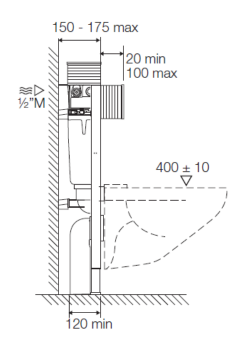




Misure tecniche:

Cassetta





Certificazioni:





Caratteristiche		
Spessore	120 mm	
	Meccanico	
Possibilità di azionamento	Pneumatico	
	Elettronico	
Capacità di scarico	6/3, 4.5/3, 4/2	
Pre-regolazione scarico	6/3 I	
Dimensione placche ABS	215 x 145 mm	
Dimensione placche Valsir Design	MEDIUM	
Marcatura CE	EN14055-CL2-NLI EN14055-CL1-4-NLI-VRII EN14055-CL1-5-NLI-VRII EN14055-CL1-6-NLI-VRII	
Versione Ariapur	Disponibile	
Tipologia di WC	Sospeso	
Tipologia di pareti	Cartongesso o pareti leggere	
Resistenza carico statico	Conforme alla EN997	
Kit di fissaggio a parete	Incluso	
Livello acustico	17 dB*	





- Il materiale del contenitore è progettato per assicurare un elevato assorbimento delle vibrazioni acustiche.
- La cassetta viene fornita premontata al 100% per velocizzare e semplificare l'installazione in cantiere.
- Il raccordo d'alimentazione girevole semplifica l'installazione della cassetta.
- La valvola di scarico, brevettata da Valsir, garantisce la pulizia di qualsiasi tipologia di vaso, anche Rimless.
- I componenti interni di Winner S sono certificati, secondo la ISO EN 3822, in classe I di silenziosità sia a 3 che a 5 bar.
- Materiali della valvola di scarico e del galleggiante ostacolano la formazione del calcare.
- L'azionamento può essere a scelta: meccanico, pneumatico, elettronico, elettronico e meccanico, o meccanico e pneumatico contemporaneamente.
- La componentistica in gomma è conforme alla EN 681/WC, a garanzia di una qualità e di una resistenza agli agenti chimici senza eguali.
- Con Winner S la regolazione dello scarico è semplicissima e può essere impostata a 6/3, 4,5/3 o 4/2 litri nel pieno rispetto della salvaguardia delle risorse ambientali e dei principi del Green Building.

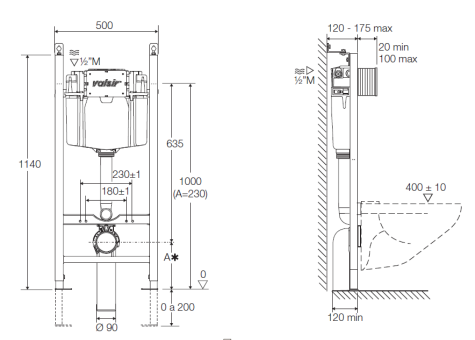




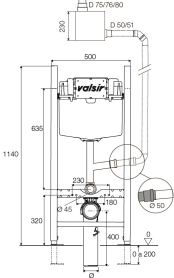


Misure tecniche:

Cassetta



Cassetta + Ariapur



Certificazioni:





BLOCK AUTOPORTANTE S160 - H800

Caratteristiche		
Spessore	160 mm	
Possibilità di azionamento	Meccanico	
	Pneumatico	
Capacità di scarico	6/3, 4.5/3, 4/2	
Pre-regolazione scarico	6/3 I	
Dimensione placche ABS	215 x 145 mm	
Dimensione placche Valsir Design	MEDIUM	
Marcatura CE	EN14055-CL2-NLI EN14055-CL1-4-NLI-VRII EN14055-CL1-5-NLI-VRII EN14055-CL1-6-NLI-VRII	
Versione Ariapur	NO	
Tipologia di WC	Sospeso	
Tipologia di pareti	Cartongesso o pareti leggere	
Resistenza carico statico	Conforme alla EN997	
Livello acustico	17 dB*	



- Il materiale del contenitore è progettato per assicurare un elevato assorbimento delle vibrazioni acustiche.
- La cassetta viene fornita premontata al 100% per velocizzare e semplificare l'installazione in cantiere.
- Il raccordo d'alimentazione girevole semplifica l'installazione della cassetta.
- La valvola di scarico, brevettata da Valsir, garantisce la pulizia di qualsiasi tipologia di vaso, anche Rimless.
- I componenti interni di Winner S sono certificati, secondo la ISO EN 3822, in classe I di silenziosità sia a 3 che a 5 bar.
- Materiali della valvola di scarico e del galleggiante ostacolano la formazione del calcare.
- L'azionamento può essere a scelta: meccanico, pneumatico, elettronico, elettronico e meccanico, o meccanico e pneumatico contemporaneamente.
- La componentistica in gomma è conforme alla EN 681/WC, a garanzia di una qualità e di una resistenza agli agenti chimici senza eguali.
- Con Winner S la regolazione dello scarico è semplicissima e può essere impostata a 6/3, 4,5/3 o 4/2 litri nel pieno rispetto della salvaguardia delle risorse ambientali e dei principi del Green Building.

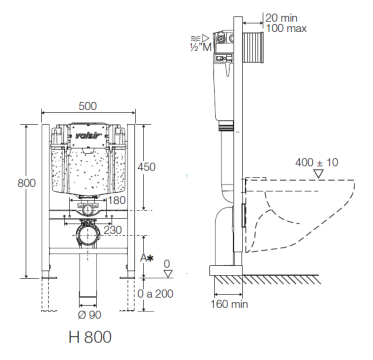






Misure tecniche:





Certificazioni:





BLOCK AUTOPORTANTE S160 - H880

Caratteristiche		
Spessore	160 mm	
Possibilità di azionamento	Meccanico	
	Pneumatico	
Capacità di scarico	6/3, 4.5/3, 4/2	
Pre-regolazione scarico	6/3 I	
Dimensione placche ABS	215 x 145 mm	
Dimensione placche Valsir Design	MEDIUM	
Marcatura CE	EN14055-CL2-NLI EN14055-CL1-4-NLI-VRII EN14055-CL1-5-NLI-VRII EN14055-CL1-6-NLI-VRII	
Versione Ariapur	NO	
Tipologia di WC	Sospeso	
Tipologia di pareti	Cartongesso o pareti leggere	
Resistenza carico statico	Conforme alla EN997	
Livello acustico	17 dB*	



- Il materiale del contenitore è progettato per assicurare un elevato assorbimento delle vibrazioni acustiche.
- La cassetta viene fornita premontata al 100% per velocizzare e semplificare l'installazione in cantiere.
- Il raccordo d'alimentazione girevole semplifica l'installazione della cassetta.
- La valvola di scarico, brevettata da Valsir, garantisce la pulizia di qualsiasi tipologia di vaso, anche Rimless.
- I componenti interni di Winner S sono certificati, secondo la ISO EN 3822, in classe I di silenziosità sia a 3 che a 5 bar.
- Materiali della valvola di scarico e del galleggiante ostacolano la formazione del calcare.
- L'azionamento può essere a scelta: meccanico, pneumatico, elettronico, elettronico e meccanico, o meccanico e pneumatico contemporaneamente.
- La componentistica in gomma è conforme alla EN 681/WC, a garanzia di una qualità e di una resistenza agli agenti chimici senza eguali.
- Con Winner S la regolazione dello scarico è semplicissima e può essere impostata a 6/3, 4,5/3 o 4/2 litri nel pieno rispetto della salvaguardia delle risorse ambientali e dei principi del Green Building.

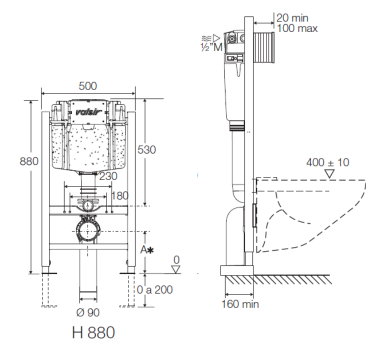






Misure tecniche:





Certificazioni:





BLOCK AUTOPORTANTE S160 - H1140

Caratteristiche	
Spessore	160 mm
Possibilità di azionamento	Meccanico
	Pneumatico
	Elettronico
Capacità di scarico	6/3, 4.5/3, 4/2
Pre-regolazione scarico	6/3
Dimensione placche ABS	215 x 145 mm
Dimensione placche Valsir Design	MEDIUM
Marcatura CE	EN14055-CL2-NLI EN14055-CL1-4-NLI-VRII EN14055-CL1-5-NLI-VRII EN14055-CL1-6-NLI-VRII
Versione Ariapur	Disponibile
Tipologia di WC	Sospeso
Tipologia di pareti	Cartongesso o pareti leggere
Resistenza carico statico	Conforme alla EN997
Livello acustico	17 dB*





- Il materiale del contenitore è progettato per assicurare un elevato assorbimento delle vibrazioni acustiche.
- La cassetta viene fornita premontata al 100% per velocizzare e semplificare l'installazione in cantiere.
- Il raccordo d'alimentazione girevole semplifica l'installazione della cassetta.
- La valvola di scarico, brevettata da Valsir, garantisce la pulizia di qualsiasi tipologia di vaso, anche Rimless.
- I componenti interni di Winner S sono certificati, secondo la ISO EN 3822, in classe I di silenziosità sia a 3 che a 5 bar.
- Materiali della valvola di scarico e del galleggiante ostacolano la formazione del calcare.
- L'azionamento può essere a scelta: meccanico, pneumatico, elettronico, elettronico e meccanico, o meccanico e pneumatico contemporaneamente.
- La componentistica in gomma è conforme alla EN 681/WC, a garanzia di una qualità e di una resistenza agli agenti chimici senza eguali.
- Con Winner S la regolazione dello scarico è semplicissima e può essere impostata a 6/3, 4,5/3 o 4/2 litri nel pieno rispetto della salvaguardia delle risorse ambientali e dei principi del Green Building.





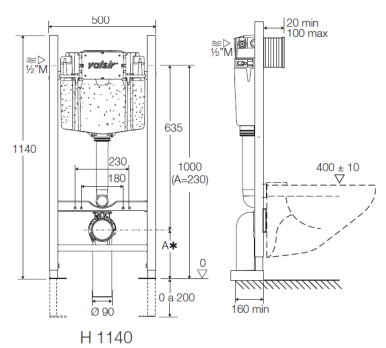
BLOCK AUTOPORTANTE S160 - H1140

Placche disponibili:

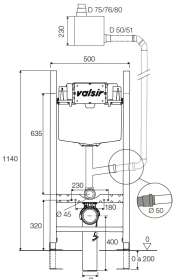


Misure tecniche:

Cassetta



Cassetta + Ariapur



Certificazioni:





Caratteristiche Ariapur

Dati Tecnici	
Frequenza	50 Hz
Tensione	220 V
Corrente assorbita	0.14 A
Potenza assorbita	29 W
Grado di protezione	IP x 5
Dati Prestazionali	
Livello di rumorosità	< 35 dB(A)
Portata di aspirazione	101 m³/h
Depressione massima	340 Pa
Compatibilità	
Cassette Incasso Valsir	Tropea3, Winner, Evolut,

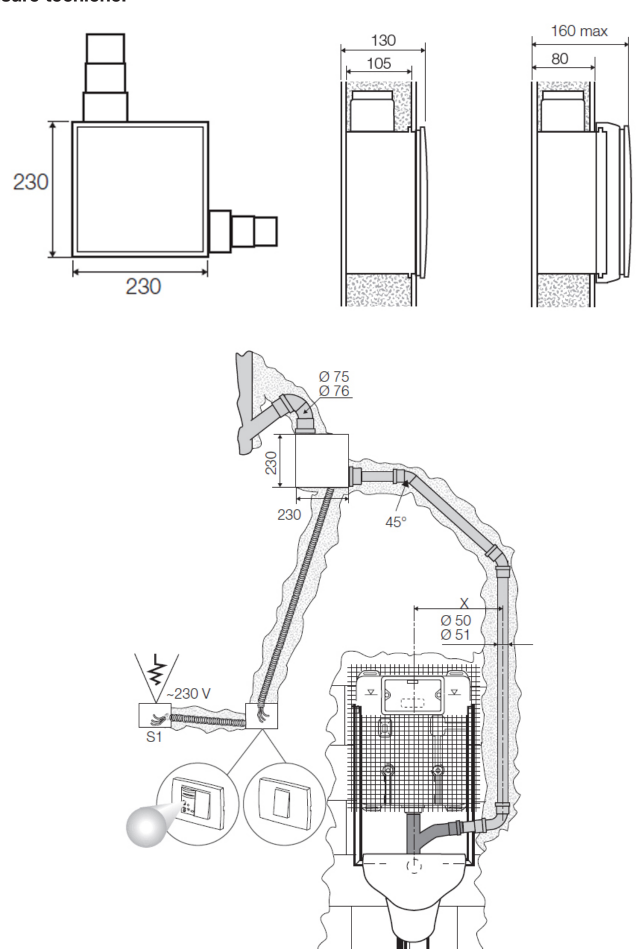
TropeaS, WinnerS







Misure tecniche:



SISTEMI SCARICO



SISTEMI ADDUZIONE



SISTEMI GAS



SISTEMI RISCIACQUO



SISTEMI BAGNO



SIFONI



SISTEMI RADIANTI



SISTEMI DRENAGGIO



SISTEMA VMC



ACADEMY



SISTEMI FOGNATURA



EDILIZIA

TRATTAMENTO ACQUA





VALSIR S.p.A.

Località Merlaro, 2 25078 Vestone (BS) - Italy Tel. +39 0365 877.011 Fax +39 0365 81.268 e-mail: valsir@valsir.it

www.valsir.it

Soggetta all'attività di direzione e coordinamento ex art. 2497 bis C.C. da parte di Silmar Group S.p.A. - Codice Fiscale 02075160172