

LE VOSTRE ESIGENZE SONO
LE NOSTRE PRIORITÀ

Fonto & Masso



FONTO con coperchio a cerniera o removibile

Pagine 4 - 11

FONTO 2000	FONTO 2005	FONTO 4290	FONTO 4295	FONTO 4301	FONTO 4308
					
Pagina 4	Pagina 5	Pagina 6	Pagina 7	Pagina 8	Pagina 9

FONTO con tappo a vite

Pagine 12 - 15

FONTO 4970W	FONTO 5000	FONTO Inserti
		
Pagina 12	Pagina 13	Pagine 14 - 15

MASSO con tappo a vite

Pagine 17 - 21

MASSO 3000.2	MASSO 4000	MASSO 4010	MASSO 8000	MASSO 8010
				
Pagina 17	Pagina 18	Pagina 19	Pagina 20	Pagina 21

Esempi di applicazioni

Pagine 16 - 22/23

FONTO	MASSO
	
Pagina 16	Pagine 22 - 23

FONTO
8301



Pagina 10

FONTO
8308



Pagina 11

FONTO 2000



Pozzetto con coperchio a cerniera
(Piedini di livellamento opzionali)

Applicazione

Uso interno

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxH)	110 x 95 mm
Profondità di installazione	ca. 75 mm
Altezza regolabile	72 - 78 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	88 - 130 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	88* - 230 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio non trattato
Carico massimo secondo EN 50085	20kN
Sezione massima del conduttore	A seconda dell'utilizzo

Caratteristiche

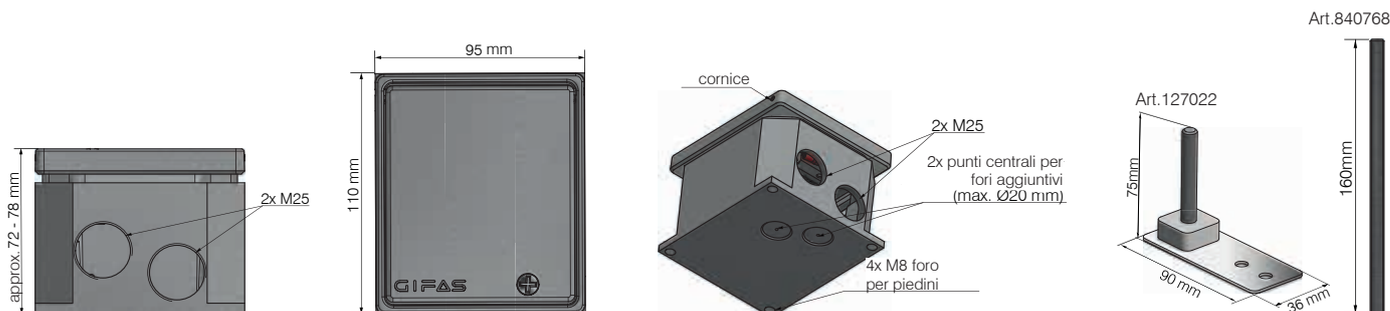
- Telaio del coperchio regolabile (+/- 3mm) per un migliore adattamento al livello del pavimento
- Pozzetto a pavimento con coperchio a cerniera
- Un inserto dimensioni 45x45x4mm da 2 moduli (Es. Schuko, RJ45, TV, HDMI, USB etc.)
- Calpestando a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio chiuso e uscite non in uso: IP65
- Grado di protezione durante l'utilizzo: IP20

Articolo	Descrizione
840886	Pozzetto FONTO 2000 con coperchio a cerniera 110x95x75 1 inserto 45x45
840900	Pozzetto FONTO 2000 RAL 9006 con coperchio a cerniera 110x95x75 1 inserto 45x45

Accessori		Altezza di installazione
127022	KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	88 - 130 mm
Articoli opzionali		
840768	Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	88* - 230 mm

Inserti per modello FONTO a pagine 14-15

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento

CE

FONTO 2005



Pozzetto con coperchio a cerniera
(Piedini di livellamento opzionali)

Applicazione

Uso interno 

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxH)	110 x 95 mm
Profondità di installazione	ca. 75 mm
Altezza regolabile	72 - 78 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	88 - 130 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	88* - 230 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio non trattato
Carico massimo secondo EN 50085	20kN
Sezione massima del conduttore	A seconda dell'utilizzo

Articolo	Descrizione
840891	Pozzetto FONTO 2005 con coperchio a cerniera 110x95x75 con uscita cavi, 1 inserto 45x45

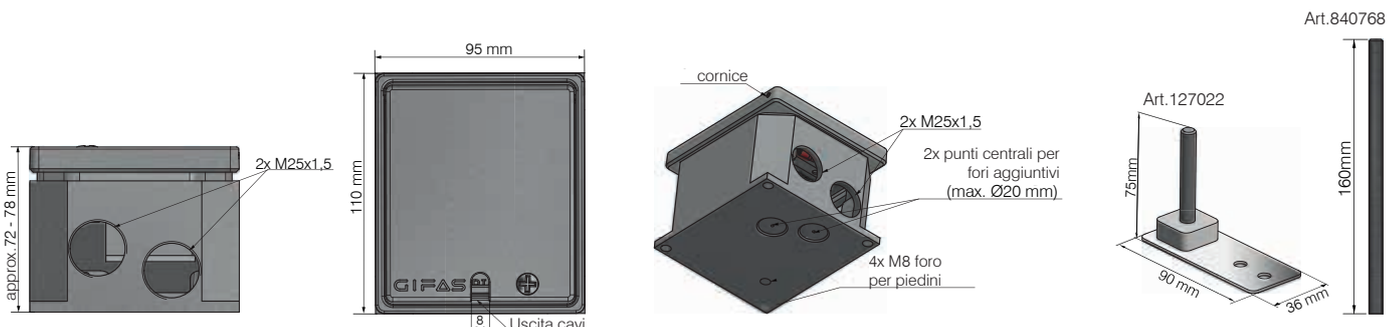
Accessori		Altezza di installazione
127022	KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	88 - 130 mm
Articoli opzionali		
840768	Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	88* - 230 mm

Inseri per modello FONTO a pagine 14-15

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità

Caratteristiche

- Telaio del coperchio regolabile (+/- 3mm) per un migliore adattamento al livello del pavimento
- Pozzetto a pavimento con coperchio a cerniera e foro di uscita cavi
- Un inserto dimensioni 45x45x4mm da 2 moduli (Es. Schuko, RJ45, TV, HDMI, USB etc.)
- Calpestabile a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio chiuso e uscite non in uso: IP20
- Grado di protezione durante l'utilizzo: IP20



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento



FONTO 4290



Copertura protettiva in cartone (inclusa nell'imballo)

Pozzetto con coperchio a cerniera
(Piedini di livellamento opzionali)

Applicazione

Uso interno

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxH)	119 x 119 mm
Profondità di installazione	ca. 83 mm
Altezza regolabile	77 - 89 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	95 - 140 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	95* - 240 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	20kN

Articolo	Descrizione
840725	Pozzetto FONTO 4290 con coperchio a cerniera 119x119x83 2 inserti 45x45

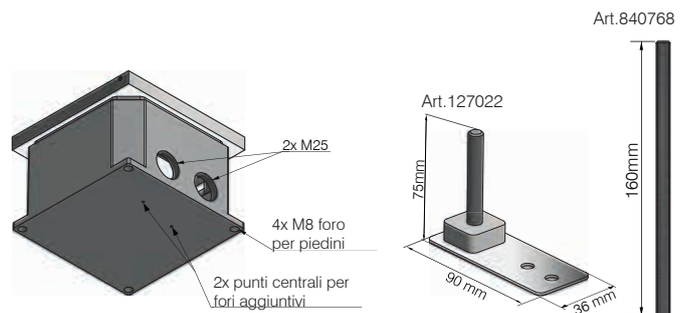
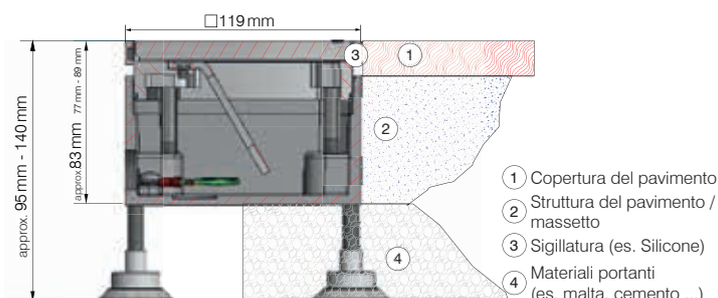
Accessori		Altezza di installazione
127022	KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	95 - 140 mm
Articoli opzionali		
840768	Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	95* - 240 mm

Inserti per modello FONTO a pagine 14-15

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità

Caratteristiche

- Telaio del coperchio regolabile (+/- 6mm) per un migliore adattamento al livello del pavimento
- Pozzetto a pavimento con coperchio a cerniera
- Due inserti dimensioni 45x45x4mm da 2 moduli (Es. Schuko, RJ45, TV, HDMI, USB etc.)
- Copertura protettiva in cartone per evitare danni durante l'installazione (inclusa nell'imballo)
- Calpestabile a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio chiuso e uscite non in uso: IP65
- Grado di protezione durante l'utilizzo: IP20



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento

CE

FONTO 4295



Copertura protettiva in cartone (inclusa nell'imballo)

Pozzetto con coperchio a cerniera
(Piedini di livellamento opzionali)

Applicazione

Uso interno

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxH)	119 x 119 mm
Profondità di installazione	ca. 83 mm
Regolabile	77 - 89 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	95 - 140 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	95* - 240 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	20kN

Articolo	Descrizione
840764	Pozzetto FONTO 4295 con coperchio a cerniera 119x119x83 con uscita cavi, 2 inserti 45x45

Accessori	Altezza di installazione
127022 KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	95 - 140 mm

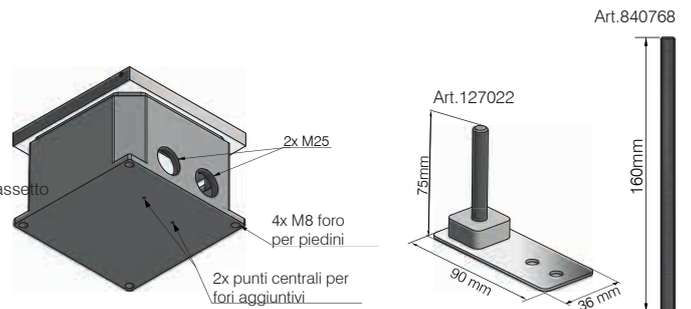
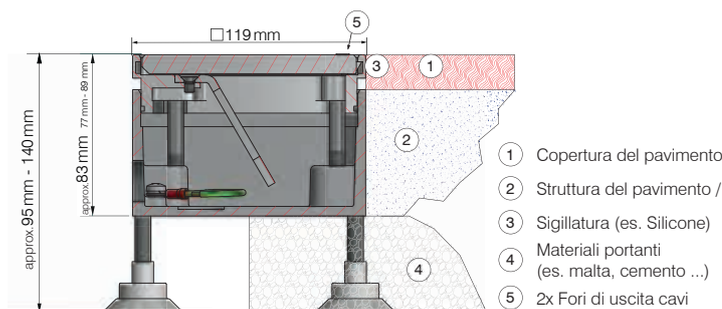
Articoli opzionali	
840768 Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	95* - 240 mm

Inserti per modello FONTO a pagine 14-15

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità

Caratteristiche

- Telaio del coperchio regolabile (+/- 6mm) per un migliore adattamento al livello del pavimento
- Pozzetto a pavimento con coperchio a cerniera e 2 fori di uscita cavi
- Due inserti dimensioni 45x45x4mm da 2 moduli (Es. Schuko, RJ45, TV, HDMI, USB etc.)
- Copertura protettiva in cartone per evitare danni durante l'installazione (inclusa nell'imballo)
- Calpestabile a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio chiuso e uscite non in uso: IP20
- Grado di protezione durante l'utilizzo: IP20



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento



FONTO 4301



Copertura protettiva in cartone (inclusa nell'imballo)

Pozzetto con coperchio removibile
(Piedini di livellamento opzionali)

Applicazione

Uso interno

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxH)	119 x 119 mm
Profondità di installazione	ca. 83 mm
Altezza regolabile	77 - 89 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	95 - 140 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	95* - 240 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	20kN

Articolo	Descrizione
840765	Pozzetto FONTO 4301 con coperchio removibile 119x119x83 con uscita cavi, 2 inserti 45x45

Accessori		Altezza di installazione
127022	KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	95 - 140
Articoli opzionali		
840768	Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	95* - 240 mm

Inserti per modello FONTO a pagine 14-15

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità

Caratteristiche

- Telaio del coperchio regolabile (+/- 6mm) per un migliore adattamento al livello del pavimento
- Pozzetto a pavimento con coperchio a cerniera e 2 fori di uscita cavi
- Due inserti dimensioni 45x45x4mm da 2 moduli (Es. Schuko, RJ45, TV, HDMI, USB etc.)
- Copertura protettiva in cartone per evitare danni durante l'installazione (inclusa nell'imballo)
- Calpestable a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio chiuso e spine non inserite: IP65
- Grado di protezione durante l'utilizzo: IP20



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento

CE

FONTO 4308

Con coperchio pavimentabile



Copertura protettiva in cartone (inclusa nell'imballo)

Pozzetto con coperchio removibile
(Piedini di livellamento opzionali)

Applicazione

Uso interno

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxH)	119 x 119 mm
Profondità di installazione	ca. 83 mm
Altezza regolabile	77 - 89 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	95 - 140 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	95* - 240 mm
Profondità vasca pavimentabile	7 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	20kN

Caratteristiche

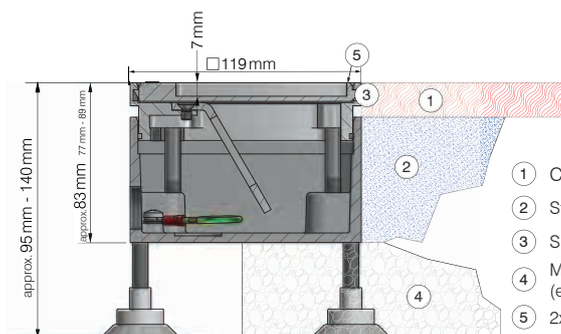
- Telaio del coperchio regolabile (+/- 6mm) per un migliore adattamento al livello del pavimento
- Pozzetto a pavimento con coperchio a cerniera e 2 fori di uscita cavi
- Due inserti dimensioni 45x45x4mm da 2 moduli (Es. Schuko, RJ45, TV, HDMI, USB etc.)
- Copertura protettiva in cartone per evitare danni durante l'installazione (inclusa nell'imballo)
- Calpestabile a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio chiuso e spine non inserite: IP65
- Grado di protezione durante l'utilizzo: IP20

Articolo	Descrizione
840766	Pozzetto FONTO 4308 con coperchio removibile pavimentabile 119x119x83 con uscita cavi, 2 inserti 45x45

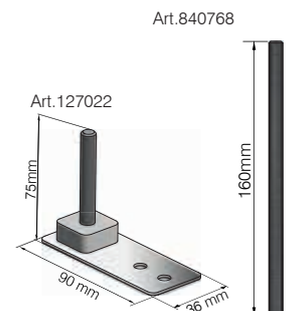
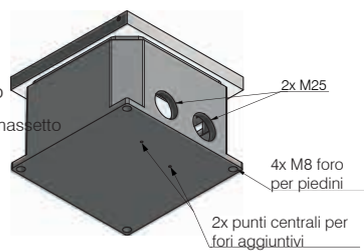
Accessori		Altezza di installazione
127022	KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	95 - 140
Articoli opzionali		
840768	Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	95* - 240 mm

Inserti per modello FONTO a pagine 14-15

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità



- ① Copertura del pavimento
- ② Struttura del pavimento / massetto
- ③ Sigillatura (es. Silicone)
- ④ Materiali portanti (es. malta, cemento ...)
- ⑤ 2x Fori di uscita cavi



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento



FONTO 8301



Tappo di chiusura per uscita cavi

Art.840862

Pozzetto con coperchio a cerniera removibile
(Piedini di livellamento opzionali)

Applicazione

Uso interno

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxH)	240 x 240 mm
Profondità di installazione	ca. 95 mm
Altezza regolabile	90 - 100 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	105 - 150 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	105* - 250 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	20kN

Articolo	Descrizione
840845	Pozzetto FONTO 8301 con coperchio removibile 240x240x95 con uscita cavi, 8 inserti 45x45

Accessori	Altezza di installazione	
127022	KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	105 - 150 mm
840862	Tappo di chiusura per uscita cavi per FONTO 8301 e FONTO 8308	
Articoli opzionali		
840768	Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	105* - 250 mm

Inserti per modello FONTO a pagine 14-15

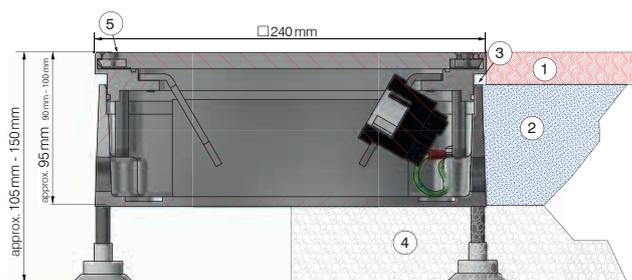
* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità

Caratteristiche

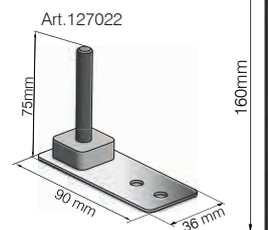
- Telaio del coperchio regolabile (+/- 5mm) per un migliore adattamento al livello del pavimento
- Pozzetto a pavimento con coperchio a cerniera e 4 fori di uscita cavi
- Otto inserti dimensioni 45x45x4mm da 2 moduli (Es. Schuko, RJ45, TV, HDMI, USB etc.)
- Calpestabile a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio chiuso e spine non inserite: IP65
- Grado di protezione durante l'utilizzo: IP20



Art.840768



- 1 Copertura del pavimento
- 2 Struttura del pavimento / massetto
- 3 Sigillatura (es. Silicone)
- 4 Materiali portanti (es. malta, cemento ...)
- 5 4x Fori di uscita cavi



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento

CE

FONTO 8308
Con coperchio pavimentabile



Pozzetto con coperchio a cerniera removibile
(Piedini di livellamento opzionali)

Applicazione

Uso interno

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxH)	240 x 240 mm
Profondità di installazione	ca. 95 mm
Altezza regolabile	90 - 100 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	105 - 150 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	105* - 250 mm
Profondità vasca pavimentabile	7 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	20kN

Articolo	Descrizione
840848	Pozzetto FONTO 8308 con coperchio removibile pavimentabile 240x240x95 con uscita cavi, 8 inserti 45x45

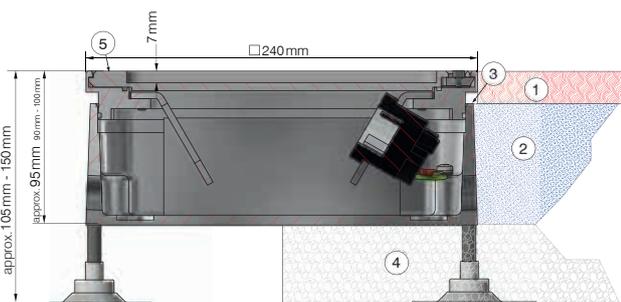
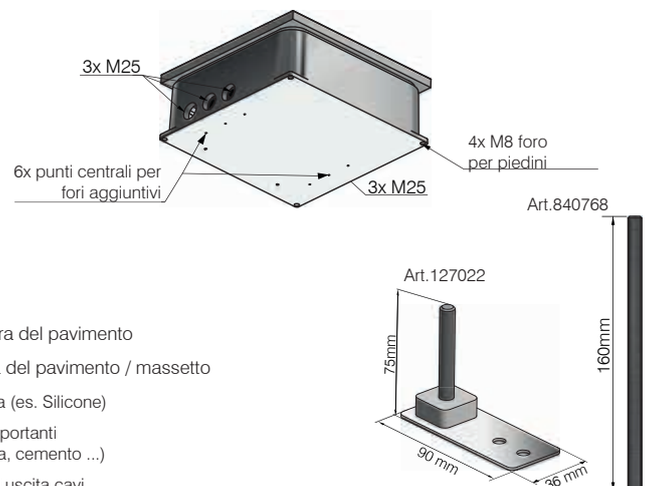
Accessori	Altezza di installazione
127022 KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	105* - 250 mm
840862 Tappo di chiusura per uscita cavi per FONTO 8301 e FONTO 8308	
Articoli opzionali	
840768 Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	105* - 250 mm

Inserti per modello FONTO a pagine 14-15

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità

Caratteristiche

- Telaio del coperchio regolabile (+/- 5mm) per un migliore adattamento al livello del pavimento
- Pozzetto a pavimento con coperchio a cerniera e 4 fori di uscita cavi
- Otto inserti dimensioni 45x45x4mm da 2 moduli (Es. Schuko, RJ45, TV, HDMI, USB etc.)
- Calpestabile a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio chiuso e spine non inserite: IP65
- Grado di protezione durante l'utilizzo: IP20



- 1 Copertura del pavimento
- 2 Struttura del pavimento / massetto
- 3 Sigillatura (es. Silicone)
- 4 Materiali portanti (es. malta, cemento ...)
- 5 4x Fori di uscita cavi

I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento



FONTO 4970W



Copertura protettiva in cartone (inclusa nell'imballo)

Pozzetto con tappo a vite
(Piedini di livellamento opzionali)

Applicazione

Uso interno

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxH)	119 x 119 mm
Profondità di installazione	ca. 83 mm
Altezza regolabile	77 - 89 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	95 - 140 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	95* - 240 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	20kN

Caratteristiche

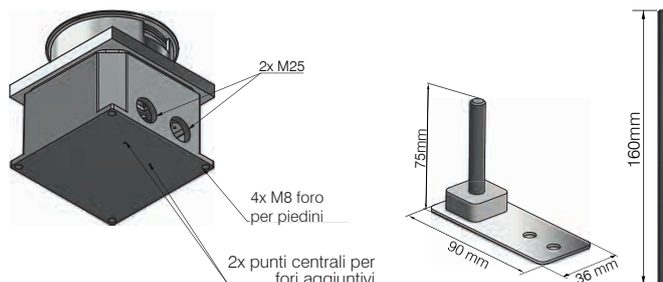
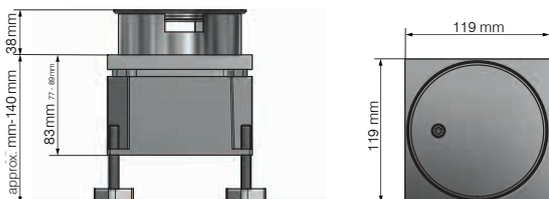
- Telaio del coperchio regolabile (+/- 6mm) per un migliore adattamento al livello del pavimento
- Tappo a vite con protezione estraibile (max 18mm)
- Un inserto dimensioni 45x45x4mm da 2 moduli e un inserto dimensioni 22,5x45x4mm da 1 modulo (Es. Schuko, RJ45, etc.)
- Copertura protettiva in cartone per evitare danni durante l'installazione (inclusa nell'imballo)
- Calpestabile a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio avvitato: IP67
- Grado di protezione durante l'utilizzo: IP20

Articolo	Descrizione
840983	Pozzetto FONTO 4970W tappo a vite 119x119x83 1 inserto 45x45 e 1 inserto 22,5x45

Accessori		Altezza di installazione
127022	KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	95 - 140 mm
Articoli opzionali		
840768	Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	95* - 240 mm

Inserti per modello FONTO a pagine 14-15

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento



FONTO 5000



FONTO 5000.R



FONTO 5000

Pozzetto con tappo a vite
(Piedini di livellamento opzionali)

Applicazione

Uso interno 

Dati tecnici

Dimensioni coperchio FONTO 5000R (L x W x H)	156 x 156 x 95 mm
Dimensioni coperchio FONTO 5000 (Ø x H)	156 x 95 mm
Profondità di installazione	ca. 95 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	100 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	100* - 205 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	40kN

Caratteristiche

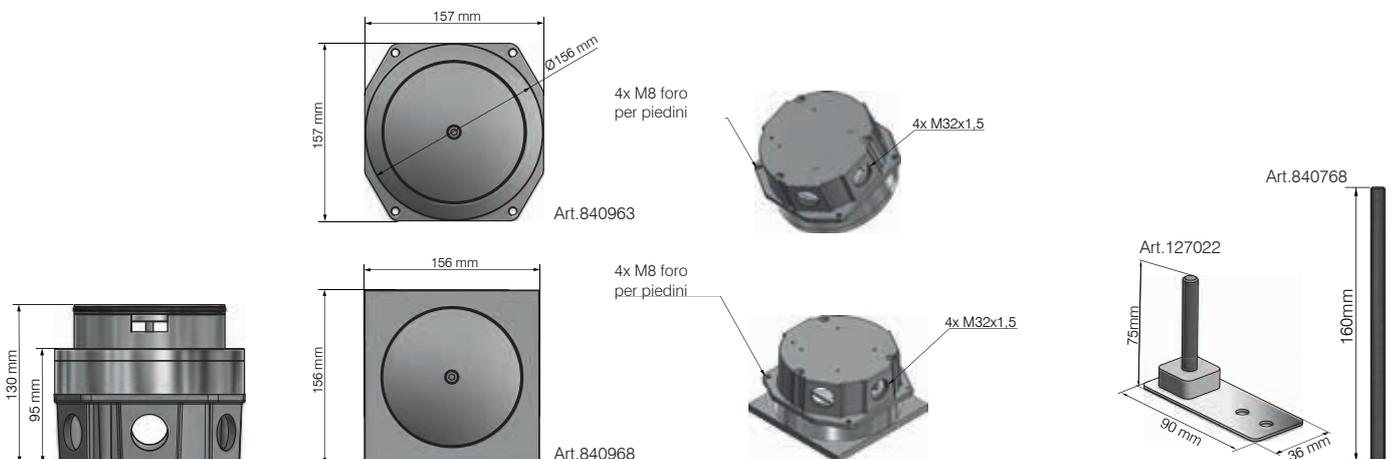
- Tappo a vite con protezione estraibile (max 14mm)
- Due inserti dimensioni 45x45x4mm da 2 moduli e due inserti dimensioni 22,5x45x4mm da 1 modulo (Es. Schuko, RJ45, etc.)
- Calpestabile a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio avvitato: IP67
- Grado di protezione durante l'utilizzo: IP20

Articolo	Descrizione
840968	Pozzetto FONTO 5000.R base quadrata tappo a vite 156x156x95 2 inserti 45x45 e 2 inserti 22,5x45
840963	Pozzetto FONTO 5000 base rotonda tappo a vite 156x156x95 2 inserti 45x45 e 2 inserti 22,5x45

Accessori	Altezza di installazione
127022 KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	100 mm
Articoli opzionali	
840768 Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	100* - 205 mm

Inserti per modello FONTO a pagine 14-15

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento



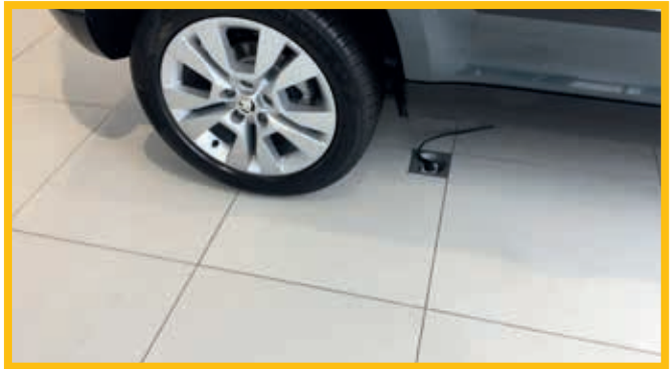
Prese da incasso			
Articolo	Descrizione	N° di moduli	Foto
134846	Frutto presa Schuko 45° 16A 2P+T 250 Vac per pozzetti Fonto/Masso	2	
156990	Frutto presa Schuko-Lineare 10A 2P+T 250Vac per pozzetti Fonto/Masso	2	
158352	Frutto presa Lineare bivalente 10/16A 2P+T 250Vac per pozzetti Fonto/Masso	1	
158353	Frutto presa Schuko colore arancione 250Vac 16A 2P+T 250 Vac per pozzetti Fonto/Masso	2	
158354	Frutto presa Schuko colore rosso 250Vac 16A 2P+T 250 Vac per pozzetti Fonto/Masso	2	

Interruttori, segnalazione			
Articolo	Descrizione	N° di moduli	Foto
158355	Interruttore 20A per pozzetti Fonto/Masso	2	
158356	Interruttore 10A per pozzetti Fonto/Masso	1	
158357	Modulo con 2 LED 230V per pozzetti Fonto/Masso	1	

Dati e TV			
Articolo	Descrizione	N° di moduli	Foto
155902	Pres a RJ45 cat.6 per pozzetti Fonto/Masso	1	
158358	Pres a HDMI con cavo 15cm per pozzetti Fonto/Masso	1	
158359	Caricatore USB 1 porta per pozzetti Fonto/Masso	1	
158360	Caricatore USB 2 porte per pozzetti Fonto/Masso	2	
158361	Modulo TV+ SAT per pozzetti Fonto/Masso	1	
158362	Modulo TV+R+SAT per pozzetti Fonto/Masso	2	
158363	Modulo TV per pozzetti Fonto/Masso	1	
158364	Modulo equipotenziale per pozzetti Fonto/Masso	1	

Tappi			
Articolo	Descrizione	N° di moduli	Foto
155903	Tappo 1 modulo per pozzetti Fonto/Masso	1	
155904	Tappo 2 moduli per pozzetti Fonto/Masso	2	

Accessori			
Articolo	Descrizione		Foto
158365	Tappo filettato M25 grigio per pozzetti Fonto/Masso		
158366	Tappo filettato M32 grigio per pozzetti Fonto/Masso		
158367	Guarnizione M25 per pozzetti Fonto/Masso		
158368	Guarnizione M32 per pozzetti Fonto/Masso		



MASSO 3000.2


Pozzetto con tappo a vite
(Piedini di livellamento opzionali)

Applicazione

Uso interno 

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxPxH)	170x170x142 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	145 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	145* - 245 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	40kN

Caratteristiche

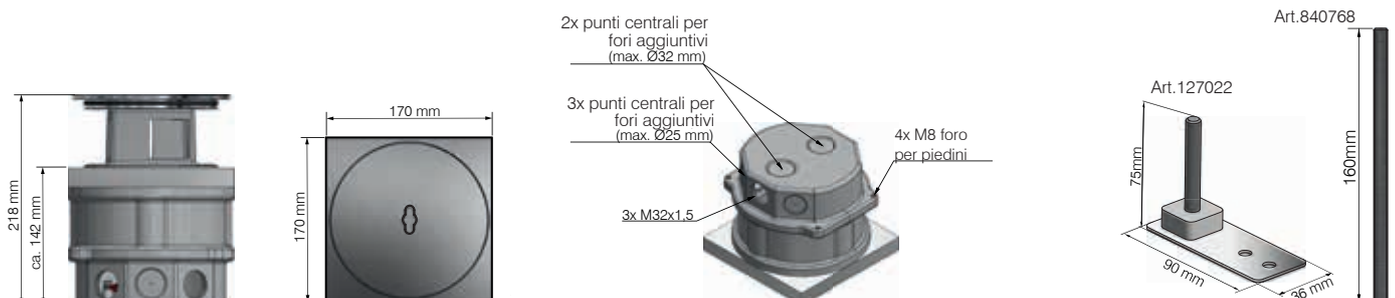
- Pozzetto di distribuzione per installazione a filo pavimento
- Calpestabile a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio avvitato: IP67
- Grado di protezione durante l'utilizzo: IP20

Articolo	Descrizione
840918	Pozzetto MASSO 3000 in alluminio 4 inserti 45x45
840921	Pozzetto MASSO 3000.2 in alluminio 4 Schuko
840924	Pozzetto MASSO 3000.2 in alluminio 3 Schuko e 2 RJ45
840928	Pozzetto MASSO 3000.2 in alluminio 2 Schuko, 1 TV-R-SAT e 2 RJ45

Accessori	Altezza di installazione
127022 KIT Piedino di livellamento composto a: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	145 mm
Articoli opzionali	
840768 Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	145*- 242 mm

Altre configurazioni su richiesta

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento

CE

MASSO 4000



Versione a livello pavimento – Uso interno
 MASSO 4000.2 su richiesta

Pozzetto con tappo a vite
(Piedini di livellamento opzionali)
Applicazione

Uso esterno

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxPxH)	170x170x190 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	190 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	190* - 290 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	40kN

Caratteristiche

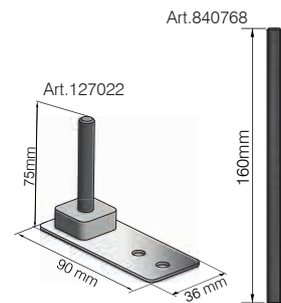
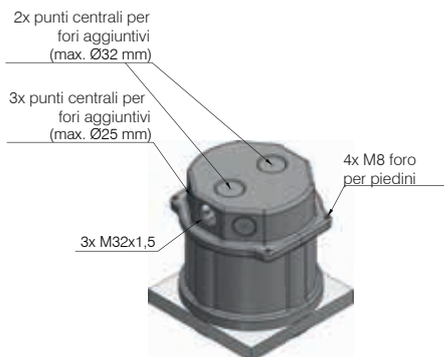
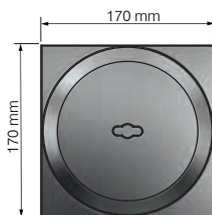
- Pozzetto di distribuzione per installazione a filo pavimento
- Calpestable a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio avvitato: IP67
- Grado di protezione durante l'utilizzo: fino a IP44 (dipende dalle prese installate)

Articolo	Descrizione
840949	Pozzetto MASSO 4000 in alluminio 4 Schuko
840953	Pozzetto MASSO 4000 in alluminio 4 Schuko e 2 RJ45
840956	Pozzetto MASSO 4000 in alluminio 4 Schuko, 1 aria compressa e 2 RJ45

Accessori		Altezza di installazione
127022	KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	190 mm
Articoli opzionali		
840768	Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	190* - 290 mm

Altre configurazioni fornibili su richiesta

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento



MASSO 4010



Versione a livello pavimento – Uso interno 
MASSO 4010.2 su richiesta

Pozzetto con tappo a vite
(Piedini di livellamento opzionali)
Applicazione

Uso esterno 

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxPxH)	170x170x190 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	190 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	190* - 290 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	40kN

Articolo	Descrizione
840931	Pozzetto MASSO 4010 in alluminio 1 CEE 400V 16A 5P
840932	Pozzetto MASSO 4010 in alluminio 1 CEE 400V 32A 5P

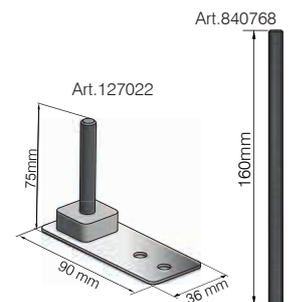
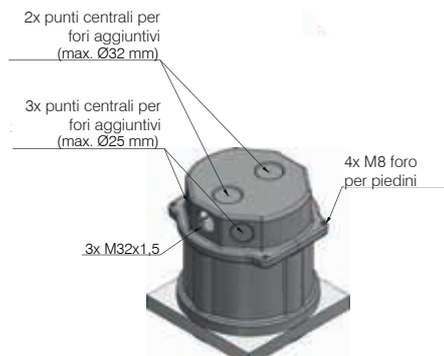
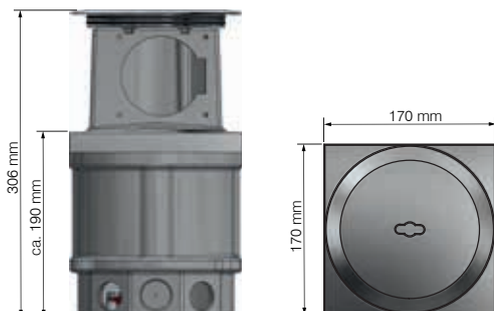
Accessori		Altezza di installazione
127022	KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	190 mm
840768	Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	190*- 290 mm

Caratteristiche

- Pozzetto di distribuzione per installazione a filo pavimento
- Calpestabile a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio avvitato: IP67
- Grado di protezione durante l'utilizzo: fino a IP44 (dipende dalle prese installate)

Altre configurazioni fornibili su richiesta

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento



MASSO 8000



Pozzetto con tappo a vite
(Piedini di livellamento opzionali)

Applicazione



Versione a livello pavimento – Uso interno

MASSO.8000.2 su richiesta

Uso esterno

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxPxH)	255 x 170 x 170 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	255 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	255* - 355 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	40kN

Caratteristiche

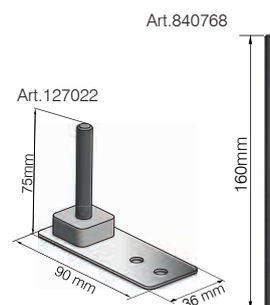
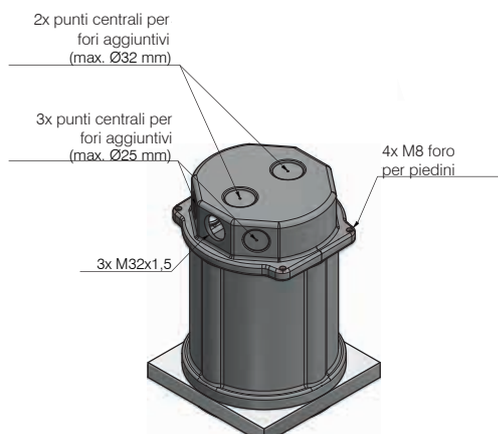
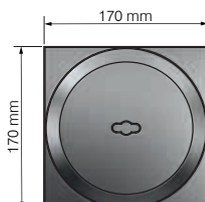
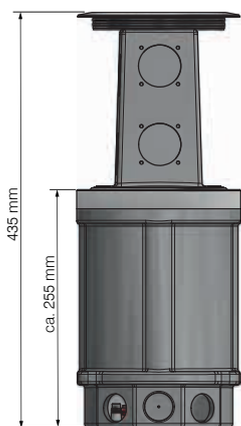
- Pozzetto di distribuzione per installazione a filo pavimento
- Calpestabile a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio avvitato: IP67
- Grado di protezione durante l'utilizzo: fino a IP54 (dipende dalle prese installate)

Art.	Descrizione
840940	Pozzetto MASSO 8000 in alluminio 6 Schuko
840946	Pozzetto MASSO 8000 in alluminio 5 Schuko e 2 RJ45
840943	Pozzetto MASSO 8000 in alluminio 5 Schuko e 1 aria compressa
Con interruttore di protezione MTD	
840959	Pozzetto MASSO 8000 in alluminio 3 Schuko con MTD 16A 0,03A

Accessori		Altezza di installazione
127022	KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	255 mm
Articoli opzionali		
840768	Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	255* - 355 mm

Altre configurazioni fornibili su richiesta

* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento



MASSO 8010



Pozzetto con tappo a vite
(Piedini di livellamento opzionali)
Applicazione

Dati tecnici

Dimensioni coperchio (LxPxH)	255 x 170 x 170 mm
Altezza di installazione con piedini di livellamento	255 mm
Altezza di installazione con perno filettato 160mm	255* - 355 mm
Materiale	Alluminio non trattato
Colore	Alluminio anodizzato verniciato
Carico massimo secondo EN 50085	40kN

Caratteristiche

- Pozzetto di distribuzione per installazione a filo pavimento
- Calpestabile a pozzetto chiuso
- Grado di protezione con coperchio avvitato: IP67
- Grado di protezione durante l'utilizzo: fino a IP54 (dipende dalle prese installate)



Versione a livello pavimento – Uso interno 
MASSO.8010.2 su richiesta

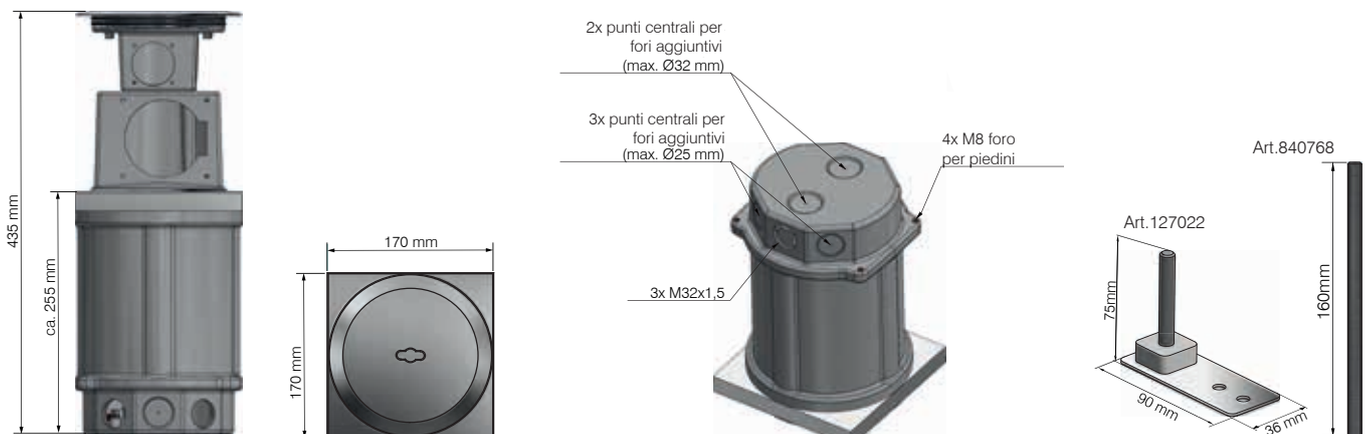
Uso esterno 

Articolo	Descrizione
840933	Pozzetto MASSO 8010 in alluminio 3 Schuko e 1 CEE 400V 16A 5P
840902	Pozzetto MASSO 8010 in alluminio 3 Schuko, 1 aria compressa, 1 CEE 400V 16A 5P
840935	Pozzetto MASSO 8010 in alluminio 3 Schuko, 2 RJ45 e 1 CEE 400V 16A 5P

Accessori	Altezza di installazione
127022 KIT Piedino di livellamento composto da: 1x base + 1x perno filettato M8x60mm	255 mm
Articoli opzionali	
840768 Perno filettato zincato M8x160mm per piedino di livellamento FONTO/MASSO	255* - 355 mm

Altre configurazioni fornibili su richiesta

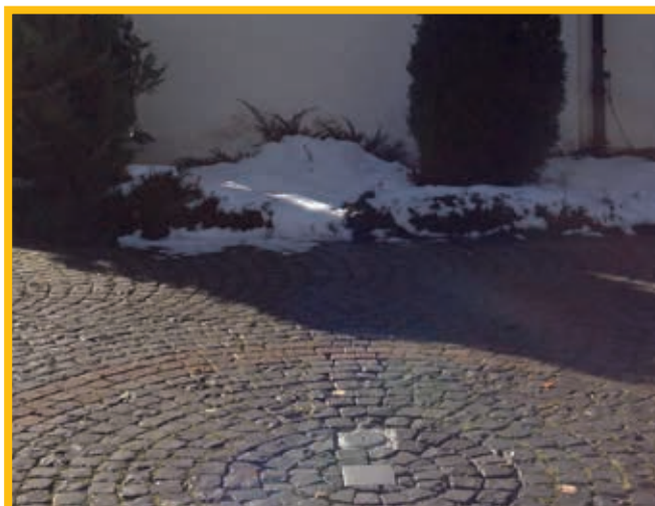
* Accorciare il perno filettato a seconda delle necessità



I piedini di livellamento vengono utilizzati solo per installare il pozzetto.
La classe di carico e la stabilità si ottengono solo riempiendo il pavimento con malta o cemento



MASSO Applicazioni



MASSO Applicazioni



Saremo lieti di incontrarVi !

Scoprite novità e soluzioni particolari sul nostro sito:

www.gifas.it

Ci riserviamo la possibilità di modifiche tecniche. Rel. 2/11



GIFAS
ELECTRIC

GIFAS Electric Srl
Vicolo Gumer 9
39100 Bolzano (BZ)

Tel. +39 0584 978211
Fax +39 0584 939924
www.gifas.it
sales@gifas.it