

DAL 1964

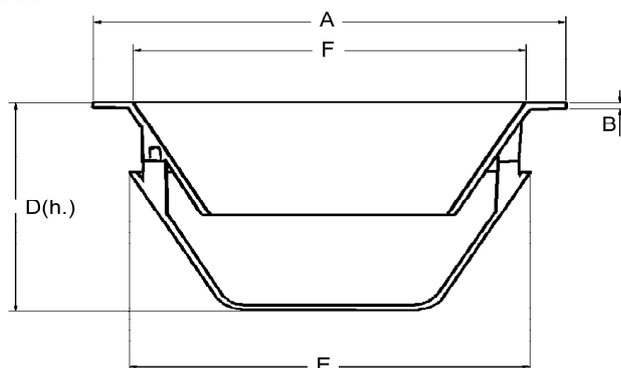
GHISAFON

COMMERCIO MATERIALI FERROSI E NON FERROSI

GHISAFON DI ADAMI GIOVANNI & C. SNC - VIA DEL PERLAR 29/A - ZAI - 37135 VERONA
 TEL. 045/8213655 - 045/8213436 - 8231344 - FAX 045/8231344 - CELL. COMMERCIALE 345/5346693 - CELL. AMMINISTRAZIONE 345/5346687
 e-mail commerciale info@ghisafon.com - amministrazione ghisafon@ghisafon.com - www.ghisafon.com
 C.C.I.A.A. N. 247643 - P. IVA E COD. FISC. N. 02585150234 - REG. TRIB. VR N. 38968

TYPHON®

Scheda tecnica



SIFONE ANTIODORE Normale

codice	Descrizione	A mm.	B mm.	D (h) mm.	E mm.	F mm.	Peso kg.	Sup. di scarico dm ²	Portata acq./sec.
3030	Sifone 200x200	200x200	3	108	160x160	158x158	0,2	1,1	0,6
3100	Sifone 275x275	272x272	3	160	235x235	240x240	0.5	2	1.4
3150	Sifone 295x295	297x297	3	160	235x235	240x240	0.5	2	1.4
3200	Sifone 310x310	310x310	3	160	235x235	240x240	0.6	2	1.4
3250	Sifone 350x350	346x346	5	207	305x305	303x303	1	3	2.65
3260	Sifone 370x370	366x366	5	207	305x305	303x303	1	3	2.65
3350	Sifone 400x400	398x398	5	214	347x347	347x347	1.1	6.2	2.95
3550	Sifone 450x450	448x448	5	220	404x404	400x400	1.5	7.8	3.75
3600	Sifone 470x470	467x467	5	220	404x404	400x400	1.5	7.8	3.75
3650	Sifone 500x500	498x498	5	220	404x404	400x400	1.6	7.8	3.75
3760	Sifone 600x600	598x598	5	270	404x404	564x564	2	6.8	3.75

Misure indicative - possibili tolleranze dovute a dilatazione termica del material +/- 1.5 mm.

La ns. ditta si riserva di apportare senza nessun preavviso, qualunque modifica che si rendesse tecnicamente necessaria.

VOCE DI CAPITOLATO

Sifone antiodore TYPHON realizzato in polipropilene costituito da due elementi troncoconici (un imbuto e una vaschetta assemblati fra di loro con viti in acciaio inox) da applicare all'interno di griglie e caditoie in ghisa lamellare e sferoidale in **appoggio con tutta la superficie perimetrale** su di un bordo porta sifone ricavato in fusione all'interno del telaio delle griglie di scarico.

Il deflusso delle acque di scorrimento meteoriche e pluviali, viene convogliato nella griglia di scarico andando a riempire la vaschetta del sifone e fuoriuscendo dal bordo esterno.

La vaschetta del sifone in tal modo viene riempita completamente impedendo efficacemente che i cattivi odori e formazioni gassose, formati nel condotto di scarico sottostante al pozzetto, possano fluire all'esterno.

• CHIUSINI E GRIGLIE IN GHISA A NORMA UNI EN 124 • CANALI IN CEMENTO CON GRIGLIE IN FERRO O GHISA
 • CHIUSINI, GRIGLIE, POZZETTI E CANALI IN PVC • ARREDO URBANO, FONTANE

TYPHON®

SIFONE ANTIODORE DI NUOVA GENERAZIONE