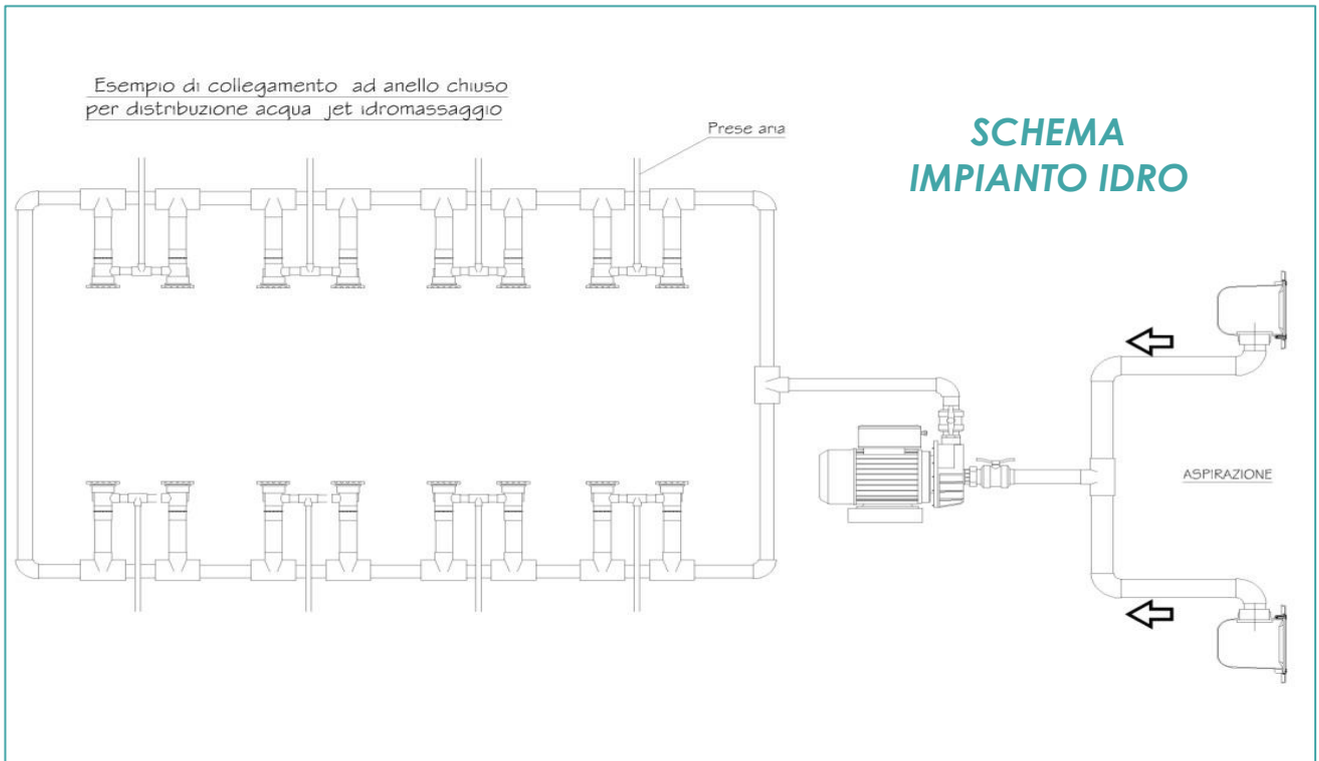
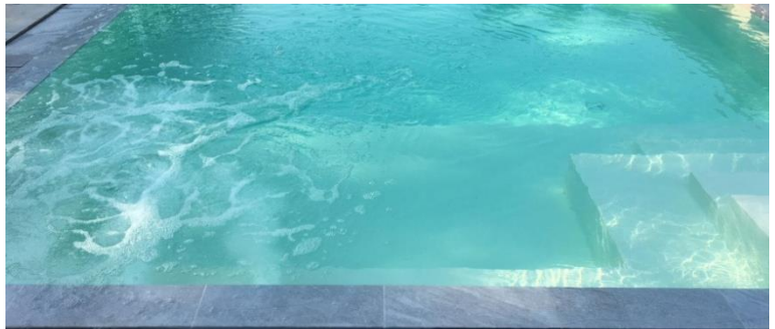


Idromassaggio

DA PAGINA 94 A PAGINA 109



BOCCHETTE ABS



120401004



120401050

CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA m ³ /h
120401004	CORPO JET – ATT. 50 x 20 mm	4
120401050	CORPO JET – ATT. 32 mm	4

ACCESSORI PER BOCCHETTE

CODICE	DESCRIZIONE
120401005	KIT LINER
120401051	CORNICE INOX x CORPO JET IDRO



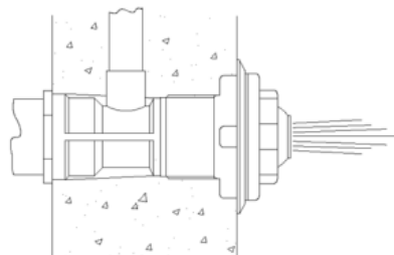
- Non idoneo per acqua salata.

COMPATIBILITÀ



CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA mc / h
120401002	JET SEMPLICE ROTANTE	4,5
120401003	JET ORIENTABILE - FISSO	4,5
120401001	JET DUE SPRUZZI ROTANTE	4,5
120401052	JET IDRO IN ORIENTABILE	4,5
120401053	CHIAVE/TAPPO x CORPO JET	-

MISCELATORE PER BOCCHETTE STANDARD



CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO INTERNO mm	ATTACO ARIA mm	PORTATA mc / h	INSTALLAZIONE
120401009	MISCELATORE JET ARIA PER BOCCCHETTA	50	21	4,5	C.A. + LINER

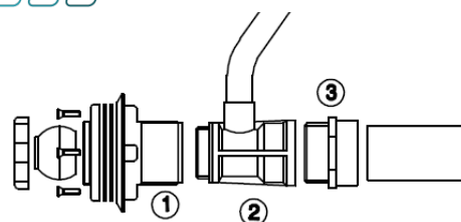
- Dimensioni: lunghezza 95 mm.

COMPATIBILITÀ



Schema di base

- 1) Bocchetta a parete cod. 020102053
- 2) Miscelatore cod. 120401009
- 3) Raccordo adattatore 1"1/2x50x60 Fil. Maschio cod. 050143017



CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO INTERNO	ATTACCO ESTERNO	PORTATA m³/h	INSTALLAZIONE
020102053	BOCCHETTA A PARETE HAYWARD x LINER - 2"	1"1/2	2"	5	C.A. + LINER



Tubo non compreso

CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA m³/h
120401049	CORPO JET PASSAMURO 50X20 mm	4

- Tubo Ø 75 cod. 050201075 e Ø 32 cod. 050201032 non compresi.
- I jet compatibili sono indicati con *.
- Attacchi aria 20mm /acqua 50mm.
- Si consiglia di NON utilizzare per pareti superiori ad uno spessore di 30 cm.
- Solo per C.A

COMPATIBILITÀ



CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA mc / h
120401013	JET IDRO LG POLY- PLAST. BIANCA*	4,5



CODICE	DESCRIZIONE
050201032	TUBO PVC RIGIDO Ø 32
050201075	TUBO PVC RIGIDO Ø 75

VALVOLE FLUSSO ARIA

CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO mm
120401007	BOCCHETTA REG. ARIA	20 - INC
120401054	VALVOLA ASP.ARIA X IDROM. NEW	1/2" - INC
120401058	REGOLATORE FLUSSO ARIA - TOP	1/2" - INC
120401056	REGOLATORE FLUSSO ARIA - LAT	1" - INC



ACCESSORI MONTAGGIO

120401057	ADATTATORE METRICO 1" IMP - Ø 32 mm	1" - 32 INC
-----------	-------------------------------------	-------------

120401020- 120401057

PULSANTI PNEUMATICI



120401014

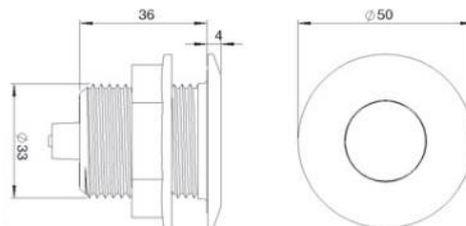
CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO ESTERNO
120401014	PULSANTE PNEUMATICO IN GOMMA*	5 mm
120401017	PULSANTE PNEUMATICO ABS BIANCO	5 mm
120401018	PULSANTE PNEUMATICO CROMATO	5 mm
120401026	PULSANTIERA INOX AISI 316 - 1 PULSANTE	5 mm
120401029	PULSANTIERA INOX AISI 316 - 2 PULSANTI	5 mm

- * in gomma, per distanze fino a 15 m.



120401017

120401018



120401026

COMPATIBILITÀ

Con pulsante pneumatico in gomma cod. 120401014

CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO INTERNO	ATTACCO ESTERNO	INSTALLAZIONE
020102023	BOCCHETTA ASPIRAFANGO ABS PER CA	Ø 50	2"	C.A.
020102024	BOCCHETTA ASPIRAFANGO ABS PER LINER	Ø 50	2"	LINER

- Tappo filetto F 1 1/2".



CONTROLLI ELETTRICI

CODICE

DESCRIZIONE

120401012 INTERRUTTORE CON COMANDO ARIA AUTORITENUTO (ON-OFF)

120401021 INTERRUTTORE CON COMANDO ARIA NON AUTORITENUTO



120401060 PULSANTE PIEZOELETTRICO AISI 316 - C/LED



CODICE

DESCRIZIONE

CONNESSIONE

INTERVALLO ASSORB.

120401062 TEMPORIZZATORE PIEZOELETTRICO

TRIFASE

1,6-2,5

120401061 TEMPORIZZATORE PIEZOELETTRICO

MONOFASE

2,5 - 4,0

120401066 TEMPORIZZATORE PIEZOELETTRICO

TRIFASE

2,5 - 4,0

120401063 TEMPORIZZATORE PIEZOELETTRICO

MONOFASE

4,0 - 6,3

120401067 TEMPORIZZATORE PIEZOELETTRICO

TRIFASE

4,0 - 6,3

120401064 TEMPORIZZATORE PIEZOELETTRICO

MONOFASE

6,3 - 10,0

120401068 TEMPORIZZATORE PIEZOELETTRICO

TRIFASE

6,3 - 10,0

120401065 TEMPORIZZATORE PIEZOELETTRICO

MONOFASE

10,0 - 16

- Corpo in AISI 316L.
- Q.E. per il comando della pompa idromassaggio o soffiante.
- Illuminazione RGB - 12 V dc.
- IP68.
- Normalmente aperto.
- Alimentazione 24 V ac/dc.
- Cavo a 6 poli lungo 10 m.

TUBO ASPIRAZIONE



CODICE

DESCRIZIONE

ATTACCO
INTERNO

ATTACCO
ESTERNO

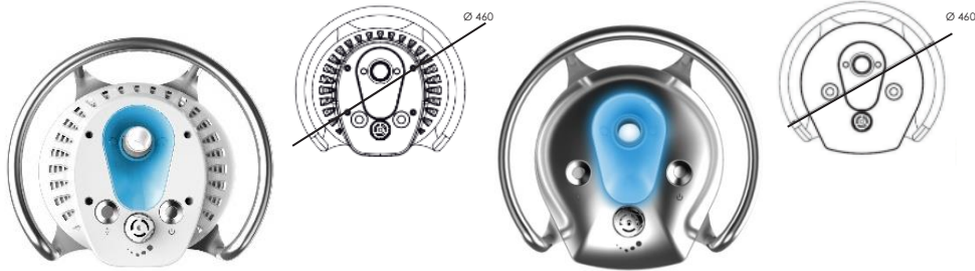
080620001 TUBO ASPIRAZIONE 4X6 IN PVC TRASPARENTE

4 mm

6 mm

BOCCHETTA NCC

NETTUNO

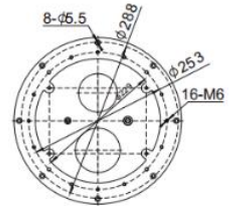


CODICE

DESCRIZIONE

- 070702007** PLANCIA NCC - NETTUNO
- 070702008** PLANCIA NCC - NETTUNO AISI316

- Per piscine sia interrate, sia fuori terra.
- Adatta sia per liner, sia per c.a.
- Getto d'acqua a flusso regolabile.
- Dotate di led RGB.
- Kit comprensivo di guarnizioni, bullonerie ed accessori per una rapida e facile installazione.
- Maniglione in acciaio AISI316.
- Attacchi: immissione $\varnothing 75$ - aspirazione $\varnothing 90$.
- Accessori inclusi: tubo interruttore pneumatico e tubo aspirazione aria.
- Pompa non inclusa.



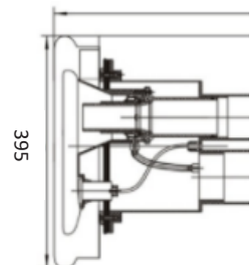
TYPHOON

CODICE

DESCRIZIONE

- 070702009** PLANCIA NCC - TYPHOON

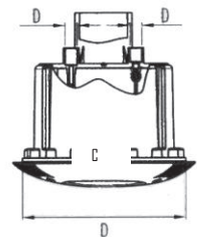
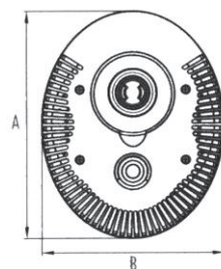
- Bocchetta NCC interamente in ABS, completa di nicchia con inserti in ottone.
- Possibilità di orientare il getto e regolare la miscelazione aria/acqua.
- Pulsante pneumatico compreso.
- Attacchi: immissione $\varnothing 75$ - aspirazione $\varnothing 90$.
- Idonea sia per liner, sia per c.a.
- Accessori inclusi: tubo interruttore pneumatico, tubo aspirazione aria.



CLASSIC



- Bocchetta con nicchia costruita totalmente in ABS bianco inalterabile resistente ai raggi UV e alle aggressioni degli agenti chimici utilizzati in piscina.
- Pulsante pneumatico incorporato per l'azionamento.
- Diametro attacchi: immissione $\varnothing 75$ - aspirazione $\varnothing 90$.



CODICE

DESCRIZIONE

- 070702002** BOCCHETTA CONTRO CORRENTE PER LINER

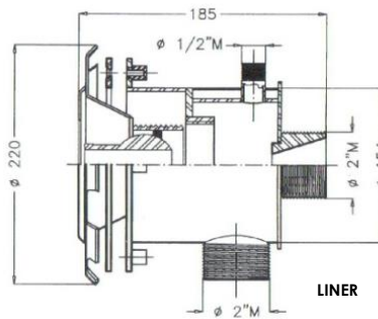
DIMENSIONI mm

A	B	C	D Ø
390	310	278	20,5

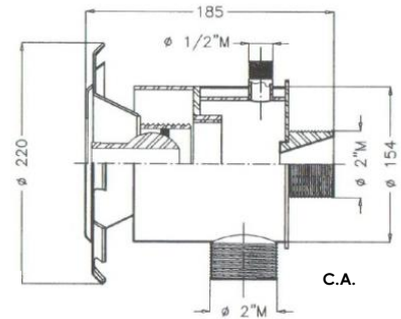
BOCCHETTA NCC



AISI 316L



LINER



C.A.

CODICE

DESCRIZIONE

PORTATA m³/h

070702005 BOCCHETTA NCC ACCIAIO INOX PER LINER

30

070702006 BOCCHETTA NCC ACCIAIO INOX PER C.A.

30

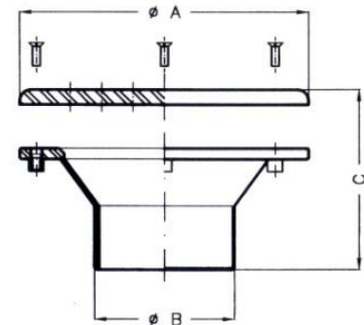
- Bocchetta in acciaio AISI 316-L.
- Attacco aspirazione Ø 2" M.
- Attacco mandata Ø 2" M.
- Attacco aria Ø ½" M.
- Raccorderia, tubi di collegamento e pulsante pneumatico NON sono compresi.
- Si sconsiglia l'installazione in impianti salini.

BOCCHETTE IMMISSIONE ARIA IN ACCIAIO



AISI 316L

- Montaggio a parete.
- Ø foro: 3 mm.
- Si sconsiglia l'installazione in impianti salini



CODICE

DESCRIZIONE

PORTATA m³/h

DIMENSIONI mm

INST.

026002027 BOCCHETTA IMMISSIONE ARIA INOX DA 2" PER C.A.

~ 30

A 125

B 2"

C 55

C.A.

026002028 BOCCHETTA IMMISSIONE ARIA INOX DA 2" PER LINER

~ 30

A 125

B 2"

C 60

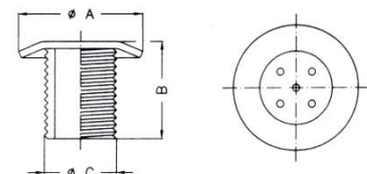
LINER

BOCCHETTE MINI IMMISSIONE ARIA IN ACCIAIO



AISI 316L

- Acciaio inox AISI 316 L.
- Si sconsiglia l'installazione in impianti salini.



CODICE

DESCRIZIONE

PORTATA m³/h

DIMENSIONI mm

INST.

026002029 BOCCHETTA MINI IMMISSIONE ARIA 3/8" M 3 FORI

0,7

A 31

B 25

C 3/8" M

C.A.

026002030 BOCCHETTA MINI IMMISSIONE ARIA 1/2" M 5 FORI

1,15

A 35

B 25

C 1/2" M

C.A.

026002031 BOCCHETTA MINI IMMISSIONE ARIA 3/4" M 7 FORI

1,60

A 40

B 32

C 3/4" M

C.A.

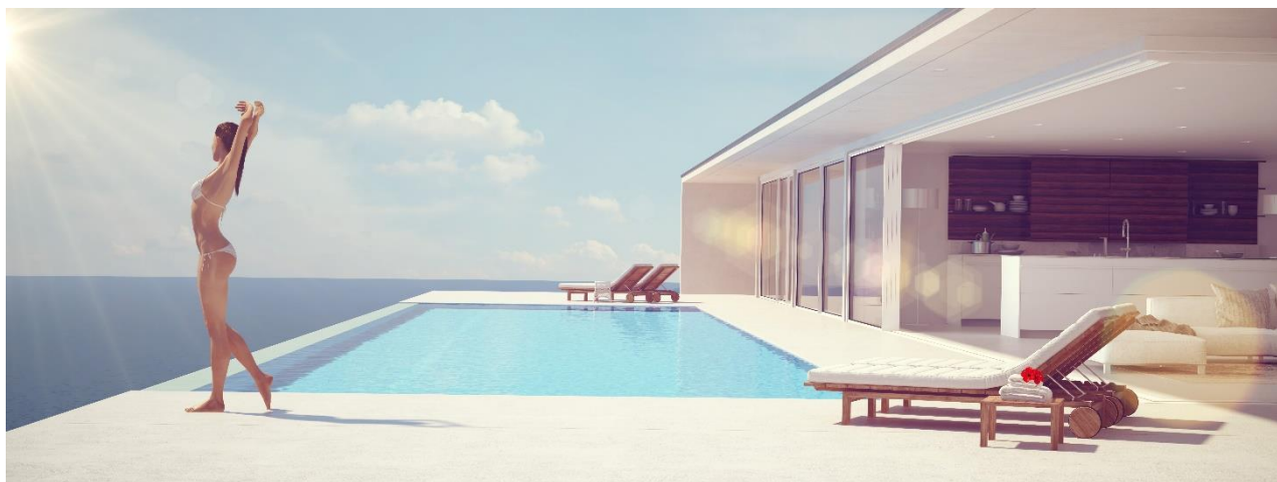
BOCCHETTE IDROMASSAGGIO IN ACCIAIO



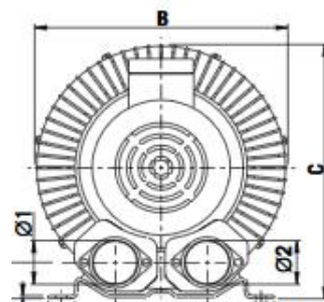
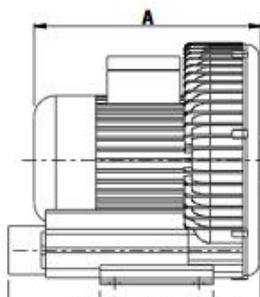
AISI
316L

CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA m ³ /h	ATT. ACQUA	ATT. ARIA	INST.
120402112	BOCCHETTA IDROM. INOX - x C.A. - 1 1/2"	4	1" - M	3/8" - F	C.A.
120402200	BOCCHETTA IDROM. INOX - x C.A. - 2"	6	1" - M	3/8" - F	C.A.
120402300	BOCCHETTA IDROM. INOX - x C.A. - 3"	8,5	1 1/2" - M	1/2" - F	C.A.
120403112	BOCCHETTA IDROM. INOX - x LINER - 1 1/2"	4	1" - M	3/8" - F	LINER
120403200	BOCCHETTA IDROM. INOX - x LINER - 2"	6	1" - M	3/8" - F	LINER
120403300	BOCCHETTA IDROM. INOX - x LINER - 3"	8,5	1 1/2" - M	1/2" - F	LINER

- Si sconsiglia l'installazione in impianti salini.



SOFFIANTE AD USO CONTINUO

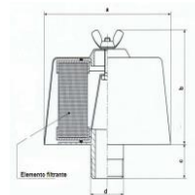


CODICE	DESCRIZIONE	POT. kW	ATTACCHI	TENSIONE V	PORTATA PRES. MAX m ³ /h mbar-hPa	DIMENSIONI			TERMICA A	
						A	B	C		
120101037	MONOFASE SOFF. DFM 0,37 kw	0,37	1" ¼	230	24	100	256	246	247	1,6 - 2,5
120101085	MONOFASE SOFF. DFM 0,81kw	0,81	1" ½	230	73	125	292	286	302	4 - 6,3
120101110	MONOFASE SOFF. DFM 1,1 kw	1,1	1" ½	230	58	150	292	286	302	6,3 - 10
120101150	MONOFASE SOFF. DFM 1,5 kw	1,5	2"	230	115	150	346	334	337	6,3 - 10
120103040	TRIFASE SOFF. DFM 0,4 kw	0,4	1" ¼	200/240	24	100	256	246	247	2,5 - 4
120103085	TRIFASE SOFF. DFM 0,85kw	0,85	1" ½	230/400	73	125	292	286	302	4 - 6,3
120103130	TRIFASE SOFF. DFM 1,3 kw	1,3	1" ½	230/400	58	150	292	286	302	4 - 6,3
120106315	TRIFASE SOFF. 1,5 kw	1,5	2"	230/400	115	150	346	334	337	4 - 6,3
120103220	TRIFASE SOFF. 2,2 Kw	2,2	2"	230/400	97	175	346	334	337	6,3 - 10
120103300	TRIFASE SOFF. 3 Kw	3	2"	200/240-345/416	136	225	395	382	385	9 - 13

- Soffiante in lega d'alluminio.
- Silenziatore in aspirazione e silenziatore in mandata.
- Motore elettrico: due poli, 230 V- Monofase O 230/400 V, 50 Hz.
- Verniciatura: ral 7032.
- Filtro aspirazione non compreso.

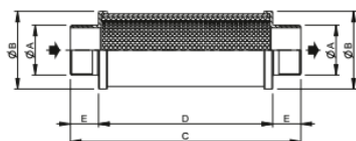
FILTRO DI ASPIRAZIONE PER SOFFIANTE USO CONTINUO

CODICE	DESCRIZIONE	ATT.	Ø ESTERNO mm	ALTEZZA mm
120301001	FILTRO DI ASPIRAZIONE 96 mc 1 ¼"	1 ¼"	130	150
120301002	FILTRO DI ASPIRAZIONE 210 mc 1 ½"	1 ½"	130	195
120301003	FILTRO DI ASPIRAZIONE 270 mc 2"	2"	160	215



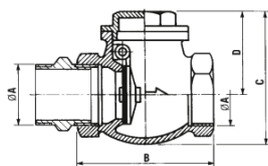
- Dotato di tronchetto e gomito zincati.

SILENZIATORI



CODICE	ØA	ØB	C	D	E
120301005	1" ¼	69	242	138	52
120301006	1" ½	80	232	168	32
120301007	2"	89	262	198	32

CODICE	DESCRIZIONE
120301005	SILENZIATORE PER SOFF.
120301006	SILENZIATORE PER SOFF.
120301007	SILENZIATORE PER SOFF.



VALVOLE DI NON RITORNO IN OTTONE



CODICE	ØA	B	C	D
120301009	1" ¼	75	78	48
120301010	1" ½	83	83	52
120301011	2"	98	97	59

CODICE	DESCRIZIONE
120301009	VALVOLA A CLAPET - OTTONE
120301010	VALVOLA A CLAPET - OTTONE
120301011	VALVOLA A CLAPET - OTTONE

SOFFIANTE AD USO DISCONTINUO

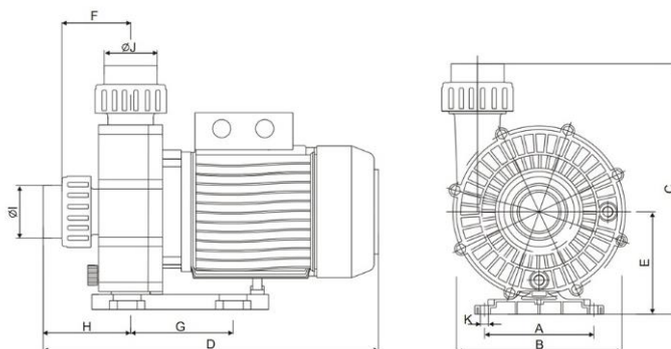


- Pompa soffiante per SPA e piscine private.
- Molto silenziosa.
- Grande portata.
- Interruttore pneumatico incorporato.
- Raccordo connessione Ø 50.

CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA W	TENSIONE V	TERMICA A
120105003	SOFFIANTE DISC. 700 W	700	220	2,5 - 4
120105004	SOFFIANTE DISC. 940 W	940	220	2,5 - 4
120105005	SOFFIANTE DISC. 1200 W	1200	220	4-6,3

POMPA IDROMASSAGGIO E NCC

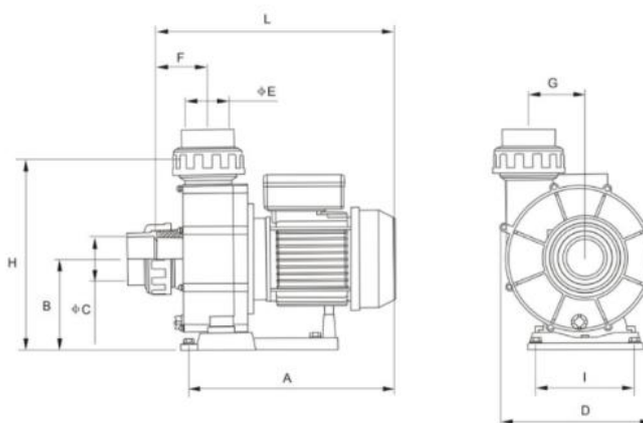
JETTY PLUS



i a pag. 57

CODICE	POTENZA			DIMENSIONI (mm)										PESO kg	TERMICA A	
	KW	CV/HP	FASE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J			K
040323115	1,1	1,5	MONO	124	186	277	380	111	78	120	95	Ø 50	Ø 50	Ø 50	11	6,4-10
040323315	1,1	1,5	TRI	124	186	277	380	111	78	120	95	Ø 50	Ø 50	Ø 50	12	2,5-4,0
040323120	1,5	2	MONO	124	186	277	380	111	78	120	95	Ø 50	Ø 50	Ø 50	11	6,4-10
040323320	1,5	2	TRI	124	186	277	380	111	78	120	95	Ø 50	Ø 50	Ø 50	12	4,0-6,3

JETTY MAXX



i a pag. 58

CODICE	POTENZA			DIMENSIONI (mm)										PESO kg	TERMICA A
	KW	CV/HP	FASE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K		
040323130	2,2	3	MONO	370	156	Ø 75	260	Ø 75	77	95	319	168/117	450	21	10-10
040323330	2,2	3	TRI	370	156	Ø 75	260	Ø 75	77	95	319	168/117	450	21	4,0-6,3
040323340	3	4	TRI	410	156	Ø 75	260	Ø 75	77	95	319	168/117	450	37	6,3-10
040323355	4	5,5	TRI	440	156	Ø 75	260	Ø 75	77	95	319	168/117	485	37	6,3-10



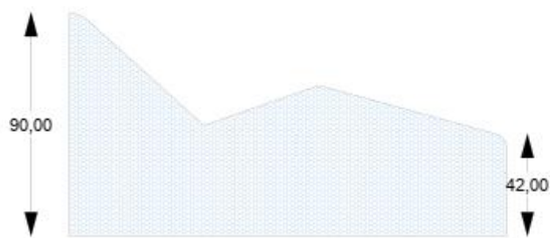
I lettini in EPS sono pronti per essere posizionati rendendo così la relativa installazione pratica e veloce ed al tempo stesso resistente e duratura. È possibile fornirli completi di jet aria. Su richiesta è possibile eseguire rasatura fine per liner.

CODICE

DESCRIZIONE

140301001 CHAISE LONGUE IN EPS AE AD ALTA DENSITA'

- Lettini sono forniti con doppia mano di rasatura cementizia e applicazione di rete rinforzante in fibra di vetro.
- Ogni prodotto, oltre alle misure classiche, può essere creato su misura per tutte le esigenze impiantistiche e di spazi.



Consigli per la corretta posa dei manufatti

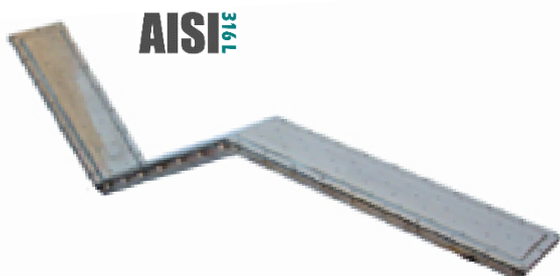
Su cemento:

- pareti e fondo con schiuma colla poliuretanic.

Su strutture in pannelli d'acciaio:

- pareti con Adesivo Keralastic T, in tanica da 5 kg reperibile in qualsiasi rivendita di materiale edile;
- fondo in cemento con schiuma colla poliuretanic.





CODICE	DESCRIZIONE	PORTATE m³/h
160402150	LETTINO SINGOLO 150 mm x C.A.	70
160402270	LETTINO DOPPIO 270 mm x C.A.	100
160402210	LETTINO SINGOLO 210 mm x LINER	85
160402280	LETTINO DOPPIO ALLARGATO 280 mm x LINER	100

- Realizzati in acciaio AISI 316, lucidati a specchio.
- Per idromassaggio ad aria.
- Si sconsiglia l'utilizzo in ambienti salini.



CODICE	DESCRIZIONE	PORTATE m³/h
160401028	LETTINO STRETTO STANDARD 280 mm x C.A.	100
160401040	LETTINO LARGO STANDARD 400 mm x C.A.	130

- Realizzati in acciaio AISI 316, lucidati a specchio.
- Con sportello d'ispezione.
- Per idromassaggio ad aria.
- Si sconsiglia l'utilizzo in ambienti salini.



PIASTRE IDROMASSAGGIO

3



AISI
316L



CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA m ³ /h	ATTACCHI
120401035	PIASTRA IDROMASSAGGIO AD ARIA 500x150x50 x C.A.	50	1"1/2
120401036	PIASTRA IDROMASSAGGIO AD ARIA 750x150x50 x C.A.	70	2"
120401037	PIASTRA IDROMASSAGGIO AD ARIA 1500x150x50 x C.A.	100	2"1/2
120401038	PIASTRA INOX DRITTA 500x210x50 x PF	50	1"1/2
120401039	PIASTRA INOX DRITTA 750x210x50 x PF	70	2"
120401040	PIASTRA INOX DRITTA 1500x210x50 x PF	100	2"1/2

- Realizzati in acciaio AISI 316/L.
- Per idromassaggio ad aria.
- Si sconsiglia l'utilizzo in ambienti salini.



AISI
316L

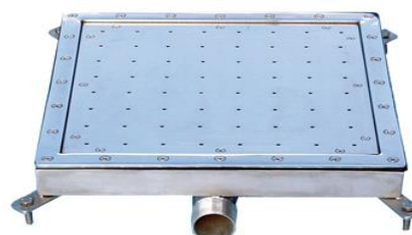
CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA m ³ /h
120401030	PIASTRA IDROM. MILLEBOLLE Ø320 x C.A.	70
120401031	PIASTRA IDROM. MILLEBOLLE Ø 320 x PF	70

- Realizzati in acciaio AISI 316/L.
- Attacco Ø 2" F.
- Si sconsiglia l'utilizzo in ambienti salini.

CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA m ³ /h
120401042	PIASTRA IDROM. MILLEBOLLE 330x330x C.A.	70
120401043	PIASTRA IDROM. MILLEBOLLE 330x330x LINER	70

- Realizzate in acciaio AISI 316 L.
- Attacco Ø 1 1/2 " M.
- Si sconsiglia l'utilizzo in ambienti salini.

AISI
316L





CODICE

120401022 LOCALE TECNICO PER POMPA IDROMASSAGGIO ED ACCESSORI - VUOTO

DESCRIZIONE

120401000 LOCALE TECNICO IDROMASSAGGIO ASSEMBLATO SU RICHIESTA

- Contenitore in VTR con coperchio antiscivolo, verde.
- Dimensioni: cm 65x95x65H.

Esempio di locale tecnico assemblato:

- pompa idromassaggio;
- n. 6 mandate e n.1 aspirazione.





Per IDROMASSAGGIO / NCC



CODICE

120206230	Q.E. H-POWER - IDROMASS/NCC - MONOFASE
120206400	Q.E. H-POWER - IDROMASS/NCC - TRIFASE

DESCRIZIONE

- Quadro monofase/trifase per idromassaggio o nuoto contro corrente.
- Protezione elettrica: magnetotermica fino a 14 A.
- Auto calibrazione dell'assorbimento di corrente A.
- 1 timer per la pompa idromassaggio/ncc.
- Micro switch a bordo compreso.
- 3 possibili opzioni per l'avvio della pompa:
 - azionamento della pompa manuale on- off o temporizzato 1" → 240" con pulsante selettore;
 - azionamento della pompa tramite pulsante pneumatico on- off o temporizzato 1" → 240";
 - azionamento della pompa tramite pulsante piezoelettrico*on- off o temporizzato 1" → 240".

* pulsante piezoelettrico NON compreso (cod. 120401060).

Il quadro elettrico non gestisce l'accensione dei LED del pulsante piezoelettrico.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	230v ~ 50/60Hz
Uscita Pompa	14 A monofase VAC
Protezione	Contro il sovraccarico motore
Protezioni sovra carico	20% superiore all'intensità media della corrente in calibrazione
Uscita Pompa	16 A Massimo
Relè Ausiliario e allarmi	Contatto libero da tensione 250V/5A Max
Impostazione Massima corrente	Auto - 0,6 ÷ 40 A (Salto in 7s)
Impostazione Minima corrente	OFF - 0,5 ÷ 40A(Salto in 4s con 20s di ritardo partenza)
Impostazione Timer	OFF-1' ÷ 240'
Display led 4 cifre	Ora attuale, impostazioni e allarmi
Sezione massima cavi	4 mm ² (Potenza) 2,5 mm ² (Controllo)
IP / temperature	IP 65 / -10° ÷ +55°C
Connessione pulsante pneumatico	Per tubo con Ø interno 2,5 mm
Connessione pulsante piezoelettrico	5dc,NO (impulso)
Versione Software	V1.1

Q.E. PER IDROMASSAGGIO



CORRENTE RANGE A	CODICE	CODICE
1,6-2,5	120204025	120205025
2,5-4	120204040	120205040
4-6,3	120204063	120205063
6,3-10	120204100	120205100
10-16	120204160	120205160

MONOFASE

TRIFASE

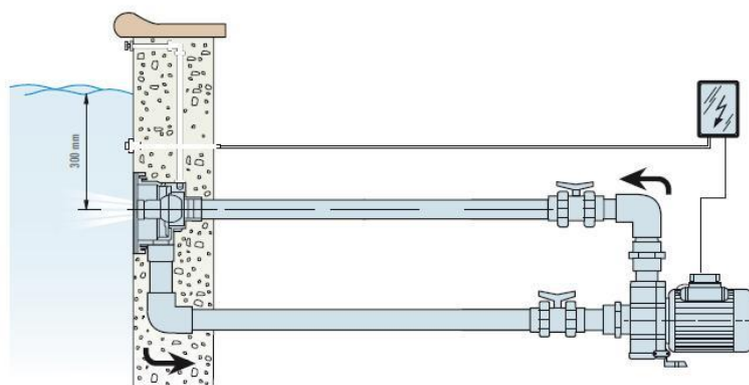
- Quadro elettrico per protezione pompa composto da quadro 12 Moduli IP65.
- Protezione magnetotermica (da 1,6 a 16A).
- Interruttore per selezione programma AUTOMATICO o MANUALE.
- Temporizzatore regolabile da 0,5 a 20 minuti e contatto minimo livello.
- Sprovisto di interruttore generale.
- Articoli complementari: cod. 120401021 interruttore con comando aria non autoritenuto.
- Protezione differenziale.

QUADRO ELETTRICO NCC



CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA CV	TERMICA
070703103	Q.E. PER NCC POMPA 3 CV MONOFASE	3	10-16
070703303	Q.E. PER NCC POMPA 3 CV TRIFASE	3	4-6,3
070703304	Q.E. PER NCC POMPA 4 - 5,5 CV TRIFASE	4	6-10

- Cassa stagna trasparente.
- Protezioni elettriche necessarie incluse.
- Sprovisto di interruttore pneumatico.
- Articoli complementari: cod. 120401021 interruttore pneumatico con comando aria non autoritenuto.



TUBO SEMIRIGIDO PER COLLEGAMENTO IMPIANTI IDROMASSAGGIO



CODICE	DESCRIZIONE	LUNGHEZZA m
050220020	TUBO SEMIRIGIDO IDROPOOL Ø 20	30
050220032	TUBO SEMIRIGIDO IDROPOOL Ø 32	30
050220050	TUBO SEMIRIGIDO IDROPOOL Ø 50	50
050221050	TUBO SEMIRIGIDO QUADRAPOOL Ø 50	50