

HYBALANS+ TONDO

TUBO FLESSIBILE IN PLASTICA PER L'IMMISSIONE, BLU (ANTIBATTERICO & ANTISTATICO)

Questo tubo è fornito in rotoli da 50 metri per il diametro Ø92, e in rotoli da 40 metri per il diametro Ø75. La parete esterna è realizzata in HDPE corrugato mentre l'interno è in LDPE liscio.

Ø Esterno (mm)	Ø Interno (mm)	Raggio curva (mm)	Codice Articolo
92	78	150	40 047 04 00
75	63	125	40 047 03 50



TUBO FLESSIBILE IN PLASTICA PER L'ESTRAZIONE, ROSSO

Questo tubo è fornito in rotoli da 50 metri per il diametro Ø92, e in rotoli da 40 metri per il diametro Ø75. La parete esterna è realizzata in HDPE corrugato mentre l'interno è in LDPE liscio.

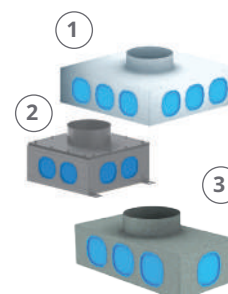
Ø Esterno (mm)	Ø Interno (mm)	Raggio curva (mm)	Codice Articolo
92	78	150	40 047 04 01
75	63	125	40 047 03 49



PLENUM ESTRAZIONE ARIA

Il plenum per l'estrazione dell'aria viziata non è composto da un silenziatore interno ed è completato da una tabella di restrizione e un coperchio. Il plenum viene fornito non verniciato.

Dimensioni L x W x H (mm)	Portata Max (m³/h)	Porta di collegamento principale (mm)	Nr. connessioni	Codice Articolo
1 400 x 400 x 110	350	150	12	40 047 04 45
		160	12	40 047 04 73
		180	12	40 047 04 75
2 300 x 300 x 110	225	150	8	40 048 06 10
3 400 x 200 x 110	225	125	8	40 047 04 46



BOX DISTRIBUZIONE ARIA COMPLETO

Il box distribuzione aria è dotato di un silenziatore interno ed è completato da una tavola di restrizione. La parte inferiore del box è realizzata in metallo mentre, la parte superiore è in EPP. Collegamenti nella parte frontale, laterale e nella parte inferiore..

Dimensioni L x W x H (mm)	Portata Max (m³/h)	Porta di collegamento principale (mm)	Nr. connessioni	Codice Articolo
603 x 207 x 504	350	150 /180	12	40 047 04 07



BOX DISTRIBUZIONE ARIA, PARTE SUPERIORE

Il box distribuzione aria è completato da una piastra a pressione e va utilizzata in combinazione con la parte inferiore del box di distribuzione. Il collegamento principale è compatibile per i 150 mm e 180 mm. La parte superiore è realizzata in EPP.

Dimensioni L x W x H (mm)	Portata Max (m³/h)	Porta di collegamento principale (mm)	Codice Articolo
603 x 207 x 233	350 / 450	150 /180	40 047 04 24



BOX DISTRIBUZIONE ARIA, PARTE INFERIORE

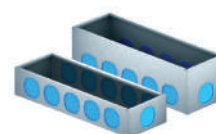
La parte inferiore del box è da utilizzare esclusivamente con la parte superiore. È completata da un silenziatore acustico interno, la versione 450 m³/h ne è sprovvisto. La versione da 17 collegamenti comprende gli stessi anche nella parte posteriore.

Dimensioni L x W x H (mm)	Portata Max (m ³ /h)	Nr. connessioni	Codice Articolo
603 x 207 x 271	350	12	40 047 04 23
603 x 207 x 271	450	17	40 047 04 22

**PLENUM IMMISSIONE/ESTRAZIONE ARIA**

Il plenum è fornito non verniciato. Da utilizzare in combinazione al box distribuzione ad angolo retto/dritto.

Dimensioni L x W x H (mm)	Portata Max (m ³ /h)	Nr. connessioni	Codice Articolo
603 x 207 x 180	450	12	40 047 04 44
603 x 207 x 110	450	12	40 047 04 43

**BOX DISTRIBUZIONE ARIA, AD ANGOLO RETTO/DRITTO**

Il box distribuzione aria è fornito con un coperchio removibile e una parte intermedia di box distribuzione aria; è dotato di un sistema di fissaggio a clip regolabili e non ha silenziatori interni. Il collegamento principale è compatibile con il diametro 150 e 180mm del tubo EPP e con il tubo 180 mm in metallo. La parte inferiore è realizzata in metallo, la parte superiore in EPP.

Dimensioni L x W x H (mm)	Portata Max (m ³ /h)	Codice Articolo
603 x 207 x 440	450	40 047 04 42

**PLENUM A PARETE PER IMMISSIONE/ESTRAZIONE ARIA**

Plenum regolabile in altezza con due porte di collegamento. Il plenum è fornito senza verniciatura. Griglia inclusa.

Dimensioni L x W x H (mm)	Portata Max (m ³ /h)	Nr. connessioni	Codice Articolo
310 x 262-342 x 71	100	2	40 047 04 92

**PLENUM A PAVIMENTO PER IMMISSIONE/ESTRAZIONE ARIA**

Plenum a pavimento, dotato di due porte di collegamento. Il plenum è fornito senza verniciatura. Griglia inclusa.

Dimensioni L x W x H (mm)	Portata Max (m ³ /h)	Nr. connessioni	Codice Articolo
308 x 301 x 71	100	2	40 047 04 94



HYBALANS+ TONDO

CONNETTORE

Dotato di sistema a scatto, una connessione per l'anello di restrizione (anello non incluso) e due guarnizioni.

Applicazione	Ø (mm)	Codice Articolo
Box distribuzione aria o plenum d'estrazione	92	40 047 04 08
Box distribuzione aria o plenum d'estrazione	75	40 047 03 52



CONNETTORE A CURVA 90°

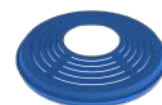
Applicazione	Ø (mm)	Codice Articolo
Box distribuzione aria o plenum estrazione	92	40 047 04 54
Box distribuzione aria o plenum estrazione	75	40 047 04 58



ANELLO DI RESTRIZIONE

Calcola la corretta apertura con l'aiuto del software di calcolo sul sito burgerhout.com.

Applicazione	Codice Articolo
Da inserire nel connettore	40 047 04 09



RACCORDO VALVOLA 90°

Il raccordo è disponibile a scelta tra un doppio da 75/92 o uno singolo da 92 da collegare ad una singola valvola. Dotati di sistema a scatto e base completamente regolabile. Il raccordo viene fornito con un tappo antipolvere e guarnizioni.

Tubo Ø (mm)	Dimensioni Raccordo Ø (mm)		Spessore pavimento/ parete	Codice Articolo
	Interno	Esterno		
92	125	133	265	40 048 06 16
2 x 92	125	133	265	40 047 04 19
2 x 75	125	133	275	40 047 03 66



RACCORDO VALVOLA DRITTO

Il raccordo è disponibile a scelta tra un doppio da 75/92 o uno singolo da 92 da collegare ad una singola valvola. Dotati di sistema a scatto e base completamente regolabile. Il raccordo viene fornito con un tappo antipolvere e guarnizioni.

Tubo Ø (mm)	Dimensioni Raccordo Ø (mm)		Spessore pavimento/ parete	Codice Articolo
	Interno	Esterno		
92	125	133	280	40 048 06 17
2 x 92	125	133	265	40 047 03 69
2 x 75	125	133	265	40 047 03 68

**CURVA 90°**

La curva è dotata di sistema a scatto e fornita con due guarnizioni.

Applicazione	Ø (mm)	Codice Articolo
Per collegare a 90° due condotti	92	40 047 04 35
Per collegare a 90° due condotti	75	40 047 04 51

**CURVA 90° CON BASE DI MONTAGGIO**

La curva è dotata di sistema a scatto e fornita con due guarnizioni.

Applicazione	Ø (mm)	Codice Articolo
Montaggio a pavimento	92	40 047 04 36
Montaggio a pavimento	75	40 047 04 53

**CONNESSIONE**

Connessione dotata di sistema a scatto e fornita con due guarnizioni.

Applicazione	Ø (mm)	Codice Articolo
Per il collegamento di due condotti	92	40 047 04 05
Per il collegamento di due condotti	75	40 047 03 51

**CONNESSIONE A VITE**

Connessione a vite dotata di sistema a scatto.

Applicazione	Ø (mm)	Codice Articolo
Per estendere i connettori a scatto	92	40 047 04 37



HYBALANS+ TONDO**KIT SORMONTO TUBI, ANGOLI RETTI**

Per consentire l'incrocio di due tubi diametro Ø 92 mm.

Lunghezza (mm)	Codice Articolo
500	40 047 04 02

**KIT SORMONTO TUBI CON PROLUNGA DEGLI ANGOLI RETTI**

Per consentire l'incrocio di due tubi diametro Ø 92 mm.

Lunghezza (mm)	Codice Articolo
750	40 047 04 03

**GUARNIZIONE DI RICAMBIO**

Ø (mm)	Codice Articolo
1 92	40 047 04 29
2 75	40 048 04 50

**STAFFA**

Staffa in metallo zincato.

Applicazione	Ø (mm)	Codice Articolo
Per assicurare i condotti	92	40 047 04 31
Per assicurare i condotti	75	40 047 03 59

**TAPPO ANTIPOLVERE**

Applicazione	Ø (mm)	Codice Articolo
Per chiudere l'estremità del condotto	92	40 047 04 20
Per chiudere l'estremità del condotto	75	40 047 03 54
Per chiudere il raccordo 2x75	75	40 047 03 55

**PROLUNGA PER VALVOLA**

Applicazione	Prolunga (mm)	Applicazione	Codice Articolo
Per pareti/pavimenti più spessi di 100 mm	40	125	40 047 04 13

