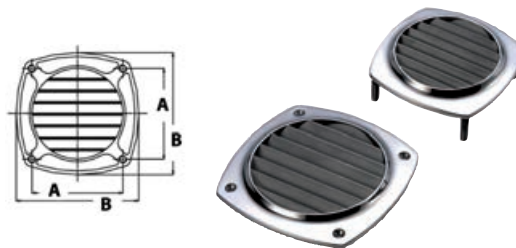


Presse d'aria in acciaio inox

In AISI 316 microfuso e lucidato a specchio.

Codice	↔ B mm	Versione	Interasse A mm	Foro Ø mm
53.301.80	97x97	Con viti	64	75
53.301.81	97x97	Con prigionieri	64	75
53.301.82	129x129	Con viti	92	100
53.301.83	129x129	Con prigionieri	92	100

**Presse d'aria con collare**

Fabbricate in ABS.

Codice	↔ mm					Tipo	Colore	Per tubo articoli
	A	B	C	Ø collo D	H			
53.273.01	92	92	62	76	-	Dritto	□ Bianco	16.104.35
53.273.02	92	92	62	76	-	Dritto	■ Nero	16.104.35
53.273.03	126	126	76	102	-	Dritto	□ Bianco	16.104.36
53.273.04	126	126	76	102	-	Dritto	■ Nero	16.104.36
53.274.01	92	92	108	76	32	90°	□ Bianco	16.104.35
53.274.02	92	92	108	76	32	90°	■ Nero	16.104.35

**Raccordi girevoli per prese aria inox**

Fabbricati in plastica.

Codice	Presse aria di riferimento	Tipo	Ø collo mm	Ø tubo mm	Tubo adattabile
53.404.01	53.301.80; 53.301.81; 53.302.01	90°	76	80	16.104.35
53.404.02	53.301.82; 53.301.83; 53.302.02	90°	102	102	16.104.36
53.404.03	53.301.80; 53.301.81; 53.302.01	Dritto	-	80	16.104.35

**Aeratore circolare**

In acciaio inox lucidato, con chiusura a rotazione.

Codice	Ø mm	Reticella antizanzare
53.214.45	102	no
53.214.46	102	si
53.214.55	127	no
53.214.56	127	si
53.214.65	152	no
53.214.66	152	si

**Griglia entrata/uscita aria**

Tutta in acciaio inox, con reticella e collo.

Codice	Ø collo mm
53.301.74	58

**Griglia areazione**

Con alette orientabili e chiudibile, in ABS bianco, ghiera di copertura delle viti.

Codice	Ø esterno mm	Ø foro mm	Ø collo mm	Versione
53.301.75	163	115	-	Posteriore a filo
53.301.77	163	-	115	Posteriore con collo da 50 mm (sporgenza)

