accessories for air preparation units



Each element is sold in kit with all necessary pieces for installation

#### PRESA D'ARIA

porting block

Può essere utilizzata per prelevare aria non lubrificata e/o

It can be used to provide unlubricated and/or unregulated air.

Ogni pezzo è venduto in kit con i particolari necessari al suo assemblaggio

G1/4"

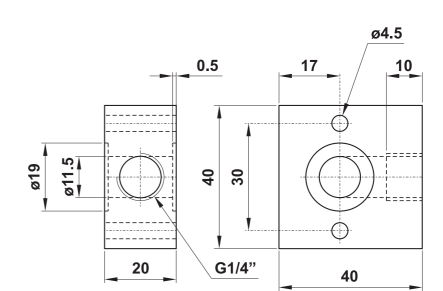
**CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE** 

**PAI 2-00** 



Materiale: alluminio

Material: aluminium



G3/8"

**CODICE DI ORDINAZIONE** ORDER CODE

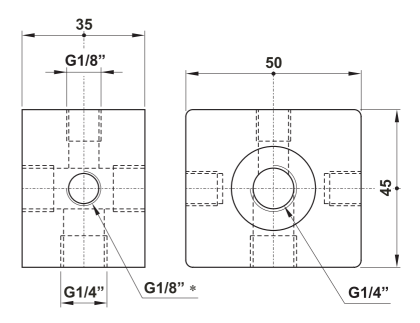
**PAI 3-00** 



Materiale: zamak

Material: zamak

Ogni pezzo è venduto in kit con i particolari necessari al suo assemblaggio Each element is sold in kit with all necessary pieces for installation



- \*: filetto G1/8" (prof. 10 mm circa) da ambo le parti. In caso di necessità l'utilizzatore può forare il fondo per avere una presa d'aria aggiuntiva (foro ø4).
- \* : G1/8" thread on both sides (depth about 10 mm) ready for through-drilling hole ø4.

accessories for air preparation units



G1/2"

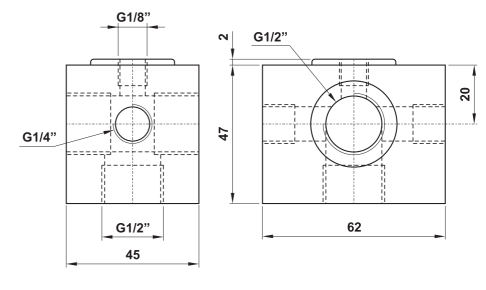
# CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

**PAI 4-00** 



Ogni pezzo è venduto in kit con i particolari necessari al suo assemblaggio

Each element is sold in kit with all necessary pieces for installation



Materiale: zamak

Material: zamak

**G1**"

#### CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

**PAI 6-00** 

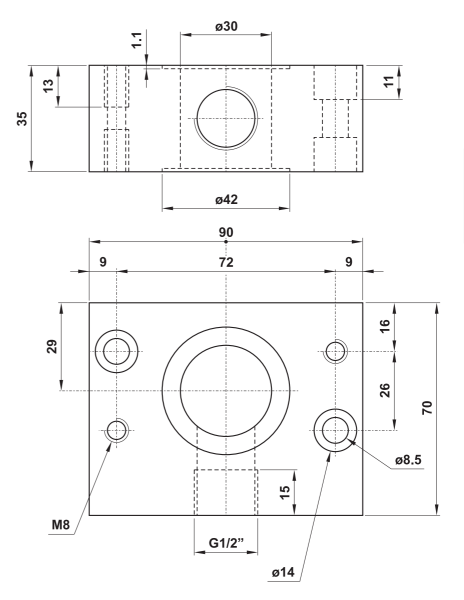


Materiale: alluminio

Material: aluminium

Ogni pezzo è venduto in kit con i particolari necessari al suo assemblaggio

Each element is sold in kit with all necessary pieces for installation



accessories for air preparation units

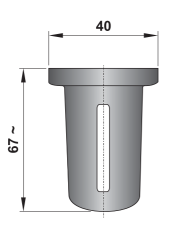


#### **PROTEZIONE PER TAZZA**

bowl protection

G1/4" PLASTICA CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

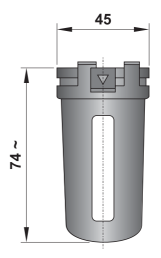
PR 2-00



G3/8"
METALLO

CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

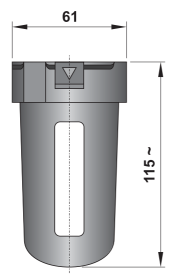
PR 3-00



G1/2"
METALLO

CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

PR 4-00





#### KIT MONTAGGIO

coupling kit

G1/4"

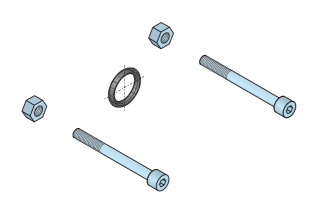
CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

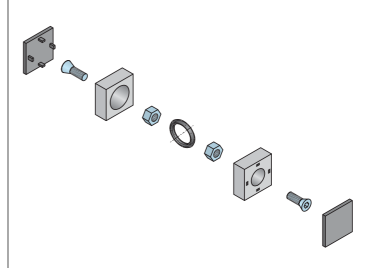
**KIT 2-00** 

G3/8"

CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

**KIT 3-00** 





G1/2"

CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

**KIT 4-00** 

G1"

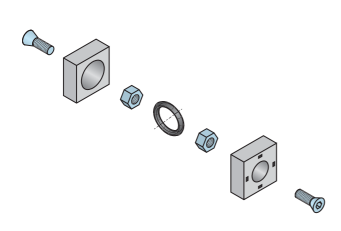
G1" NUOVO

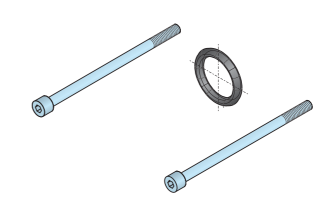
CODICE DI ORDINAZIONE
ORDER CODE

**KIT 6-00** 

CODICE DI ORDINAZIONE
ORDER CODE

**KIT 6N-00** 



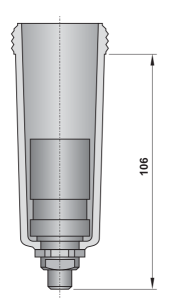


accessories for air preparation units



#### **SCARICO AUTOMATICO CONDENSA**

automatic moisture exhaust

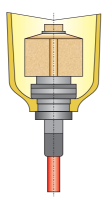


G3/8"

CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

AKS 3

Per l'installazione sostituire la tazza normale con questa tazza dotata di scarico automatico. This bowl with automatic exhaust replaces the normal filter bowl.



G1/2"

**G1**"

CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

**AKS 4-6** 

Per l'installazione montare questo elemento all'interno della tazza togliendo il dispositivo per lo scarico semiautomatico.

Lo stesso elemento si utilizza sia per i filtri da G1/2" sia per quelli da G1".

This element replaces the semi-automatic exhaust device located in a normal filter bowl.

The same element is used for G1/2" and G1" filters.

# ricambi

spare parts



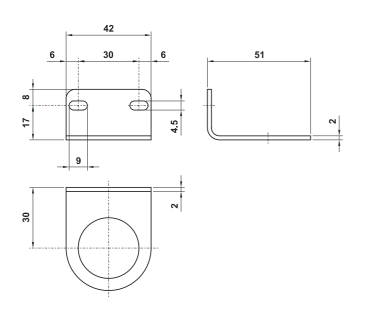
descrizione description			dimensione size	codice di ordinazione order code
	TAZZA PER LUBRIFICATORE  bowl for lubricator		G1/4"	16.065.0
			G3/8"	16.067.0
			G1/2"	16.069.0
			G1"	16.009.2
	TAZZA PER FILTRO  bowl for filter		G1/4"	16.064.0
			G3/8"	16.066.0
			G1/2"	16.068.0
			G1"	16.008.2
	MEMBRANA PER REGOLATORE DI PRESSIONE diaphragm for pressure regulator		G3/8"-G1/2"	16.098.0
			G1"	16.099.0
	ELEMENTO FILTRANTE filter element	25 <i>µ</i> m	G1/4"	16.061.0
		5 <i>μ</i> m	G1/4"	16.031.0
		30 <i>μ</i> m	G3/8"	16.062.0
		5 <i>µ</i> m	G3/8"	16.032.0
		30 <i>μ</i> m	G1/2"	16.063.0
		5 <i>µ</i> m	G1/2"	16.033.0
		30 <i>µ</i> m	G1"	<b>16.107.0</b> per filtro <i>(for filter)</i>
		30 <i>µ</i> m	G1"	<b>16.108.0</b> per filtroregolatore <i>[for filter-regulator]</i>
		5 <i>µ</i> m	G1"	<b>16.078.0</b> per filtro <i>(for filter)</i>
		5 <i>µ</i> m	G1"	<b>16.084.0</b> per filtroregolatore <i>[for filter-regulator]</i>
	CUPOLA VISIVA PER LUBRIFICATORE  oil view element for lubricator		G1/4"	16.104.0
			G3/8"-G1/2"	16.105.0
			G1"	16.106.0

accessories for air preparation units



#### **STAFFE DI FISSAGGIO**

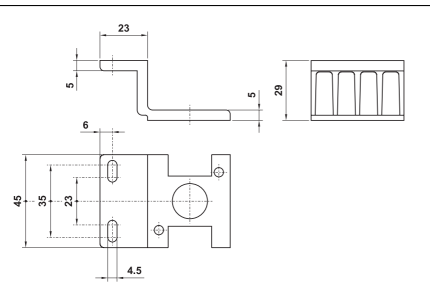
mounting brackets



G1/4"

CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

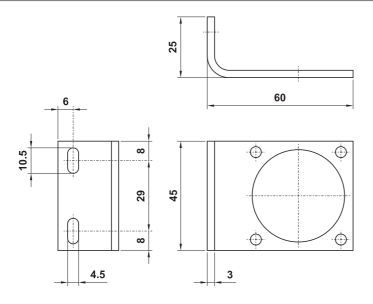
STF 2



G3/8"

CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

STF 3



G3/8"

CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

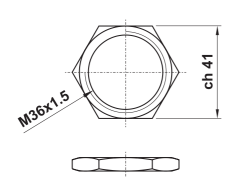
STF 3A

accessories for air preparation units



#### **STAFFE DI FISSAGGIO**

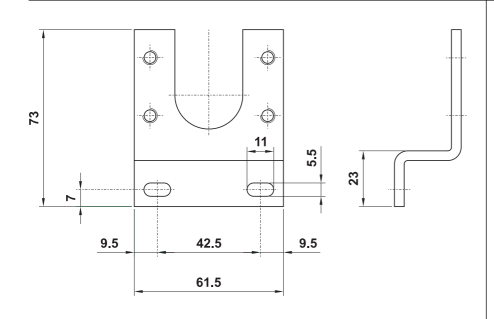
mounting brackets



G3/8"

CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

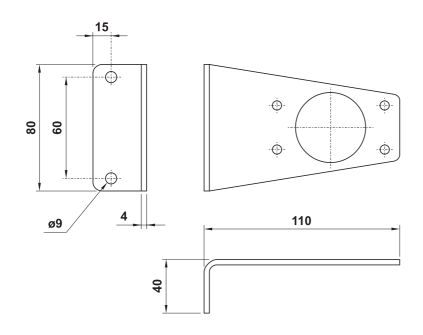
STF 3B



G1/2"

CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

STF 4



**G1**"

CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE

STF 6

La sigla si riferisce a una coppia di staffe The part number is referred to a couple of brackets accessories for air preparation units



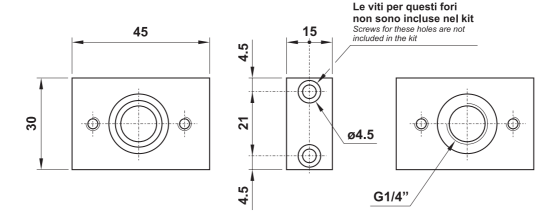
#### piastrina di fissaggio a parete per filtri e lubrificatori G1/4"

adaptor for side mounting - filters and lubricators G1/4"

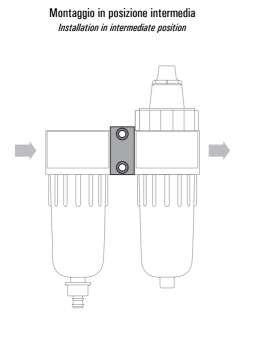
- Utilizzabile per il fissaggio a parete di filtro e/o lubrificatore It can be used to install filter and/or lubricator
- Si utilizza in posizione intermedia per il fissaggio di FIL+LUB To be used in intermediate position to install FIL+LUB
- Si utilizza come terminale per il fissaggio di FIL o LUB To be used as header to install FIL or LUB
- Materiale: alluminio anodizzato Material: aluminium (anodize treatment)

**CODICE DI ORDINAZIONE** ORDER CODE

16.004.2



Ogni pezzo è venduto in kit con i particolari necessari al suo assemblaggio Each element is sold in kit with all necessary pieces for installation



# Montaggio come terminale Installation as header

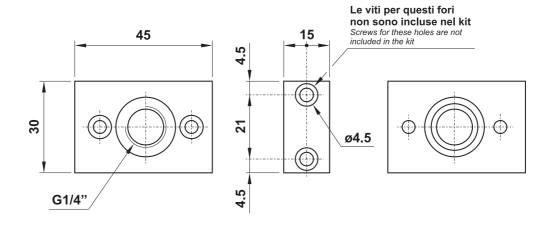
accessories for air preparation units



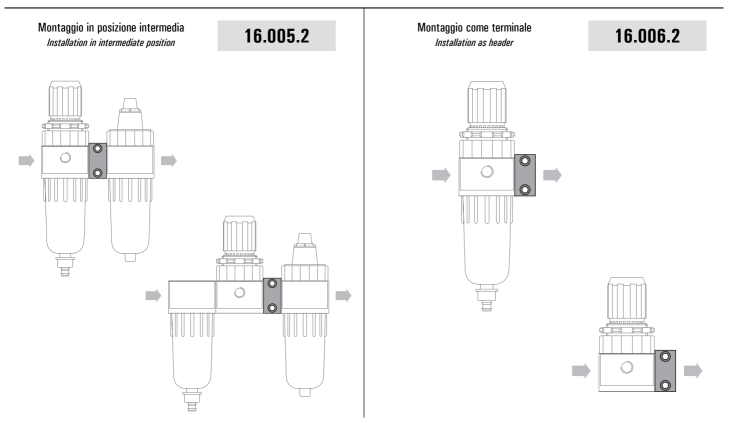
## piastrina di fissaggio a parete per regolatori e filtroregolatori G1/4"

adaptor for side mounting - regulators and filter-regulators G1/4"

- Si utilizza in posizione intermedia (cod. 16.005.2) per il fissaggio di FR+L o FRL
   To be used in intermediate position (code 16.005.2) to install FR+L or FRL
- Si utilizza come terminale (cod. 16.006.2) per il fissaggio di FR o REG
   To be used as header (code 16.006.2) to install FR or REG
- Materiale: alluminio anodizzato
   Material: aluminium (anodize treatment)



Ogni pezzo è venduto in kit con i particolari necessari al suo assemblaggio Each element is sold in kit with all necessary pieces for installation

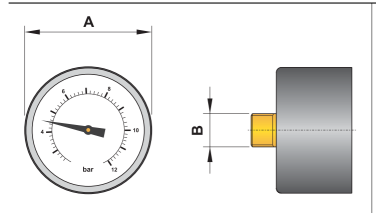


# accessori per gruppi trattamento aria accessories for air preparation units



#### **MANOMETRO**

manometer



A	В	CODICE DI ORDINAZIONE ORDER CODE
ø40	G1/8"	M40-00
ø50	G1/8"	M50-00
ø63	G1/4"	M63-00

