LINEA 039 1/8"-1/4" | ACCESSORI E RICAMBI

MANOMETRO



CODICE	Bar	Psi	Α	В	CH.
A38.00.00026	0-12	0-175	40	G1/8"	14
A38.00.00055	0-6	0-85	40	G1/8"	12
A38.00.00114	0-2,5	0-36	40	G1/8"	12

STAFFA FISSAGGIO A PARETE



C38.00.00069

GRANO G1/8"



CODICE	LINEA
B38.00.00018	038 - 039

MOLLA REGOLAZIONE



CODICE	LINEA	CAMPO DI REGOLAZIONE
A38.00.00133	039	0-1 Bar
A38.00.00132	039	0-2 Bar
A38.00.00131	039	0-4 Bar
A38.00.00130	039	0-8 Bar
A38.00.00129	039	0-10 Bar
A38.00.00128	039	0-12 Bar

GRUPPO MEMBRANA COMPLETO



CODICE	LINEA	VERSIONE
C39.00.00074	039	RELIEVING
C39.00.00075	039	NON RELIEVING
C39.00.00076	039	FA-RM
C39.00.00077	039 INOX	NON RELIEVING
C39.00.00086	039 POM	NON RELIEVING
C39.00.00094	039 EPDM	RELIEVING
C39.00.00095	039 EPDM	NON RELIEVING



LINEA 035 1/8" | ACCESSORI E RICAMBI

MANOMETRO



CODICE	Bar	Psi	Α	В	CH.
A35.01.00035	0-6	-	25	G1/8"	11
A35.01.00025	0-12	0-175	25	G1/8"	11

GRANO G1/8"



CODICE	PRODOTTO
B38.00.00018	MR - MR P

KIT ASSEMBLAGGIO PER GRUPPI



CODICE	PRODOTTO
C35.01.00018	MR - F - MF

MOLLA REGOLAZIONE



CODICE	LINE	CAMPO REGOLAZIONE
A35.01.00006	035	0-6 Bar

GRUPPO MEMBRANA CON VALVOLA



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C38.00.00049	MR	RELIEVING
C38.00.00050	MR - MR P	NON RELIEVING
		-

GRUPPO FILTRAGGIO



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C35.02.00006	F	20 Micron
C35.02.00010	F	5 Micron
C35.02.00005	F	80 Micron

TAZZA COMPLETA PER FILTRO



CODICE	PRODUTTO	VERSIONE
C35.02.00004	F - MF	SS
C35.03.00001	F	Per acqua



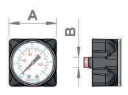
LINEA 042 1/4" | ACCESSORI

MANOMETRO



CODICE	Bar	Psi	Α	В	CH.
A38.00.00026	0-12	0-175	40	G1/8"	14
A38.00.00055	0-6	0-85	40	G1/8"	12
A38.00.00114	0-2,5	0-36	40	G1/8"	12
•					

MANOMETRO COMPATTO



CODICE	Bar	Psi	Α	В
A42.01.00021	0-12	0-175	40	G1/8"

GRANO G1/8"



CODICE	CONNESSIONE
B38.00.00018	G1/8"
A42.01.00010	G1/4" (air takeoff)

STAFFA FISSAGGIO A PARETE



CODICE	PRODOTTO
C38.00.00069	MR-R-FR

KIT STAFFA DI FISSAGGIO A "T"



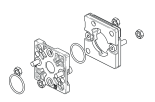
CODICE	PRODOTTO
C42.05.00001	TUTTI

KIT PER ASSEMBLAGGIO UNITÀ



CODICE	PRODOTTO
C40.06.00001	FR+L
	F+MF+CF

SLIM KIT PER ASSEMBLAGGIO BATTERIE

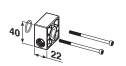


CODICE	PRODOTTO
C42.06.00007	TUTTI



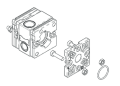
LINEA 042 1/4" | ACCESSORI

PRESA D'ARIA INTERMEDIA PER UNITÀ



CODICE	CONNESSIONE	PRODOTTO
C40.05.00108	1/4"	F+R+L - FR+L
		V3+FR+L - F+L - F+MF
C40.05.00103	2 WAYS (1/4"-1/8")	F+R+L - FR+L
		V3+FR+L - F+L - F+MF

PRESA D'ARIA INTERMEDIA SLIM PER BATTERIE



CODICE	CONNESSIONE	PRODOTTO
C42.05.00018	1/4 - 1/8	TUTTI

PRESA D'ARIA INGRESSO



CODICE	CONNESSIONE	PRODOTTO
C42.06.00002	G1/4"- G1/4"	TUTTI

PRESA D'ARIA USCITA



CODICE	CONNESSIONE	PRODOTTO
C42.06.00003	G1/4"- G1/4"	TUTTI

SCARICO AUTOMATICO



CODICE	PROD.
C40.02.00130 SA	F - FR - MF
C42.02.00012 SAD	F - FR - MF

KIT MONTAGGIO SCARICO AUTOMATICO



CODICE	PROD.
C40.02.00131	SA - SAD

PRESSOSTATO



CODICE	REF.
A50.06.00005	AP1 - 3-02-03-G

Per maggiori informazioni relative al pressostato ed alle prese d'aria con pressostato vedi pag. 1.138



LINEA 042 1/4" | RICAMBI

GRUPPO FILTRAGGIO



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C40.02.00101	F	20 MICRON
C42.04.00001	FR	20 MICRON
C40.02.00106	F	5 MICRON
C42.04.00005	FR	5 MICRON
C40.02.00053	MF	0,01 MICRON
A42.02.00009	CF	CARBON

GRUPPO MEMBRANA COMPLETO



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C39.00.00074	R - FR	RELIEVING
C39.00.00075	R - FR	NON RELIEVING
C39.00.00076	R - FR	FA-RM

MOLLA REGOLAZIONE



CODICE	PRODOTTO	CAMPO REGOLAZIONE
A38.00.00131	F - FR - MF	O-4 Bar
A38.00.00130	F - FR - MF	O-8 Bar
A38.00.00129	F - FR - MF	0-10 Bar
A38.00.00128	F - FR - MF	0-12 Bar

TAZZA COMPLETA PER FILTRO



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE	
C40.02.00062	F - FR - MF	TT SS	
C40.02.00108	F - FR - MF	PE SS	
C40.02.00036	F - FR - MF	TC SS	

TAZZA CON SCARICO AUTOMATICO



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE	
C40.02.00133	F - FR - MF	TT SA	
C40.02.00134	F - FR - MF	PE SA	
C42.02.00017	F - FR - MF	TC SAD	
C42.02.00014	F - FR - MF	PE SAD	

TAZZA COMPLETA PER LUBRIFICATORE



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C40.03.00082	L	TT
C40.03.00084	L	PE
C40.03.01016	VL	TT
C40.03.01017	VL	PE
C40.03.00047	L	TC

CUPOLA SPIA COMPLETA



CODICE	PRODOTTO
C42.03.00005	L

TAPPO OLIO CON OR 2031



CODICE	PRODOTTO
C75.03.00073	L



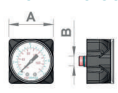
LINEA 050 3/8-052 1/2 | ACCESSORI

MANOMETRO



CODICE	Bar	Psi	Α	В	CH.
A38.00.00026	0-12	0-175	40	G1/8"	14
A38.00.00055	0-6	0-85	40	G1/8"	12
A38.00.00114	0-2,5	0-36	40	G1/8"	12

MANOMETRO COMPATTO



CODICE	Bar	Psi	Α	В
A75.01.00045	0-12	0-175	50	G1/8"

STAFFA FISSAGGIO A PARETE



CODICE C75.01.00018

KIT STAFFA A "T" SERIE 050 - 052



CODICE C50.06.00006

KIT PER ASSEMBLAGGIO GRUPPI



CODICE	PROD.	
C50.05.00001	F+R+L	
C50.06.00001	FR+L - F+L	

PRESA D'ARIA



CODICE	CONNECTION	PROD.		
Presa d'aria intermedia				
C50.05.00003	1/4"	F+R+L - FR+L - F+L		
Presa d'aria ingresso				
C50.06.00002	1/4"- 3/8"	tutti / all		
Presa d'aria uscita				
C50.06.00003	1/4"- 3/8"	tutti / all		

GRANO G1/8"



CODICE	PRODUCT	
B38.00.00018	G1/8"	
A42.01.00010	G1/4" (air takeoff)	



LINEA 050 3/8-052 1/2 | ACCESSORI

PRESSOSTATO



CODICE	REF.
A50.06.00005	AP1 - 3-02-03-G

Per maggiori informazioni sul pressostato consulta la pagina dedicata

PRESA D'ARIA INTERMEDIA CON PRESSOSTATO LINEA 050-052



CODICE	REF.
C50.05.00006	PA 050 INTERMEDIA + AP1

PRESA D'ARIA TERMINALE CON PRESSOSTATO LINEA 050-052 - 3/8



CODICE	REF.
C50.05.00007	PA INGRESSO 050 3/8 + AP1 (INLET)
C50.05.00008	PA USCITA 050 3/8 + AP1 (OUTLET)

SCARICO AUTOMATICO



CODICE	PRODUCT
C40.02.00130 SA	F - FR - MF
C42.02.00012 SAD	F - FR - MF

KIT MONTAGGIO SCARICO AUTOMATICO



CODICE	PRODUCT	
C40.02.00131	SA - SAD	



LINEA 050 3/8-052 1/2 | RICAMBI

GRUPPO MEMBRANA COMPLETO



C50.01.00021 R -	FR RELIE	VING

MOLLA REGOLAZIONE



CODICE	PROD	SET REGULATION
A50.01.00006	MR - R - FR	0-4 Bar
A50.01.00007	MR - R - FR	0-8 Bar
A50.01.00008	MR - R - FR	0-12 Bar

TAZZA COMPLETA PER FILTRO



CODICE	PROD.	VERSION
C50.02.00002	F - FR - MF	PE SS
C50.02.00038	F - FR - MF	PE SA
C50.02.00062	F - FR - MF	PE SAD

TAZZA COMPLETA PER LUBRIFICATORE



CODICE	PROD.	VERSION	
C50.03.00001	L	PE	
C50.13.01000	VL	PE	
C50.03.00038	IL	PE	

CUPOLA SPIA COMPLETA



CODICE	PROD.
C42.03.00005	L

TAPPO OLIO CON OR 2031



CODICE	PROD.
C75.03.00073	L

GRUPPO FILTRAGGIO



CODICE	PROD.	VERSION
C50.02.00005	F	20 MICRON
C50.02.00018	FR	20 MICRON
C50.02.00006	F	5 MICRON
C50.02.00019	FR	5 MICRON
C50.02.00007	MF	0,01 MICRON
A50.02.00009	CF	CARBON



LINEA 075 1/2 | ACCESSORI

MANOMETRO



CODICE	Bar	Psi	Α	В	CH.
A75.01.00010	0-12	0-175	50	G1/8"	14
A75.01.00011	0-6	0-85	50	G1/8"	14

MANOMETRO COMPATTO



STAFFA FISSAGGIO A PARETE



CODICE C75.01.00018

KIT STAFFA A "T" SERIE 075 - 080



CODICE

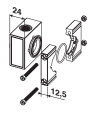
C75.06.00011

KIT PER ASSEMBLAGGIO GRUPPI



CODICE	PROD.
C75.05.00001	F+R+L
C75.06.00001	FR+L - F+L

PRESA D'ARIA



CODICE	CONNECTION	PROD.
Presa d'aria inte	ermedia	
C75.06.00002	1/4"	F+R+L - FR+L - F+L
Presa d'aria ing	resso	
C75.06.00004	1/4"- 1/2"	tutti
Presa d'aria usc	ita	
C75.06.00005	1/4"- 1/2"	tutti

GRANO G1/8"



CODICE	PROD.
B38.00.00018	MR - MR P



LINEA 075 1/2 | ACCESSORI

PRESSOSTATO



CODICE REF. **A50.06.00005** AP1-3-02-03-G

PRESA D'ARIA INTERMEDIA CON PRESSOSTATO LINEA 075



 CODICE
 REF.

 C75.06.00008
 PA 075 INTERMEDIA + AP1

PRESA D'ARIA TERMINALE CON PRESSOSTATO LINEA 075 - 1/2



 CODICE
 REF.

 C75.06.00009
 PA INGRESSO 075 1/2 + AP1 (INLET)

 C75.06.00010
 PA INGRESSO 075 1/2 + AP1 (INLET)

SCARICO AUTOMATICO



C40.02.00130 SA F - FR - MF
C42.02.00012 SAD F - FR - MF

KIT MONTAGGIO SCARICO AUTOMATICO



 CODICE
 PROD.

 C40.02.00131
 SA - SAD



LINEA 075 1/2 | RICAMBI

GRUPPO MEMBRANA COMPLETO



CODICE	PROD.	VERSION
C75.01.00023	R - FR	RELIEVING

MOLLA REGOLAZIONE



CODICE	PROD.	SET REGULATION
A75.01.00030	R - FR	0÷4 Bar
A75.01.00031	R - FR	0÷8 Bar
A75.01.00032	R - FR	0÷12 Bar

TAZZA COMPLETA PER FILTRO



CODICE	PROD.	VERSION
C75.02.00022	F - FR - MF	PE SS

TAZZA CON SCARICO AUTOMATICO



CODICE	PROD.	VERSION
C75.02.00026	F - FR - MF	PE SA
C75.02.00103	F - FR - MF	PE SAD

TAZZA COMPLETA PER LUBRIFICATORE



CODICE	PROD.	VERSION
C75.03.00022	IL	PE
C75.13.01000	VL	PE
C75.03.00075	IL	PE

GRUPPO FILTRAGGIO



CODICE	PROD.	VERSION
C75.02.00059	F	20 MICRON
C75.02.00064	FR	20 MICRON
C75.02.00063	F	5 MICRON
C75.02.00065	FR	5 MICRON
C75.02.00061	MF	0,01 MICRON
A75.02.00036	CF	CARBON

CUPOLA SPIA COMPLETA



C75.03.00018	L
CODICE	PROD.

TAPPO OLIO CON OR 2031



CODICE	PROD.
C75.03.00073	L



LINEA 080 3/4 | ACCESSORI

MANOMETRO



CODICE	Bar	Psi	Α	В	CH.
A75.01.00010	0-12	0-175	50	G1/8"	14
A75.01.00011	0-6	0-85	50	G1/8"	14

MANOMETRO COMPATTO





CODICE	Bar	Psi	Α	В
A750100045	0-12	0-175	50	G1/8"

STAFFA FISSAGGIO A PARETE



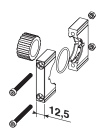
CODICE C75.01.00018

KIT STAFFA A "T" SERIE 075 - 080



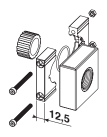
CODICE **C75.06.00011**

KIT PER ASSEMBLAGGIO GRUPPI



PROD.
F+R+L
FR+L - F+L

KIT TERMINALE D'INGRESSO E D'USCITA



CODICE	CONNECTION	VERSION
C80.05.00002	3/4"	INPUT
C80.05.00003	3/4"	OUTPUT

GRANO G1/8"

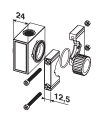


CODICE	PROD.
B38.00.00018	MR - MR P



LINEA 080 3/4 | ACCESSORI

PRESA D'ARIA



CODICE	CONNECTION	PROD.
C80.06.00005	1/4"	tutti / all

PRESSOSTATO



CODICE	REF.
A50.06.00005	AP1-3-02-03-G

SCARICO AUTOMATICO



CODICE	PROD.
C40.02.00130 SA	F - FR - MF
C42.02.00012 SAD	F - FR - MF

KIT MONTAGGIO SCARICO AUTOMATICO



CODICE	PROD.
C40.02.00131	SA - SAD

LINEA 080 3/4 | RICAMBI

GRUPPO MEMBRANA COMPLETO



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C75.01.00023	R - FR	RELIEVING

MOLLA REGOLAZIONE



CODICE	PRODOTTO	SET REGULATION
A75.01.00030	R - FR	0÷4 Bar
A75.01.00031	R - FR	0÷8 Bar
A75.01.00032	R - FR	0÷12 Bar

TAZZA COMPLETA PER FILTRO



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C75.02.00022	F - FR - MF	PE SS

TAZZA CON SCARICO AUTOMATICO



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C75.02.00026	F - FR - MF	PE SA
C75.02.00103	F-FR-MF	PE SAD

TAZZA COMPLETA PER LUBRIFICATORE



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C75.03.00022	IL	PE
C75.13.01000	VL	PE
C75.03.00075	IL	PE

GRUPPO FILTRAGGIO



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C75.02.00059	F	20 MICRON
C75.02.00064	FR	20 MICRON
C75.02.00063	F	5 MICRON
C75.02.00065	FR	5 MICRON
C75.02.00061	MF	0,1 MICRON

CUPOLA SPIA COMPLETA



CODICE	PRODOTTO
C75.03.00018	L

TAPPO OLIO CON OR 2031



CODICE	PRODOTTO
C75.03.00073	L



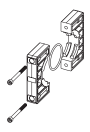
LINEA 095 1" | ACCESSORI

MANOMETRO



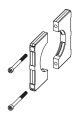
CODICE	Bar	Psi	Α	В	CH.	
A95.01.00026	0-12	0-175	63	G1/4"	14	

KIT PER ASSEMBLAGGIO GRUPPI



CODICE	PRODOTTO
C95.05.00001	F+R+L
C95.06.00001	FR+L - F+L
C95.06.00001	FR+L - F+L

KIT DI STAFFAGGIO A PARETE



C95.01.00015 R	- F - L - FR

STAFFA FISSAGGIO A PARETE



CODICE C95.01.00018

SCARICO AUTOMATICO



CODICE	PRODOTTO
C40.02.00130 SA	F - FR
C42.02.00012 SAD	F - FR
C42.02.00012 SAD	F - FR

KIT MONTAGGIO SCARICO AUTOMATICO



CODICE	PRODOTTO
C40.02.00131	SA - SAD



LINEA 095 1" | RICAMBI

TAZZA COMPLETA PER FILTRO



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C95.02.00005	F - FR	PE SS

TAZZA CON SCARICO AUTOMATICO



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C95.02.00006	F - FR	PE SA
C95.02.00019	F - FR	PE SAD

TAZZA COMPLETA PER LUBRIFICATORE



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
C95.03.00004	L	PE
C95.03.00007	IL	PE

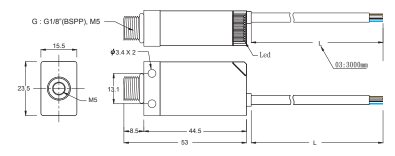
ELEMENTO FILTRANTE



CODICE	PRODOTTO	VERSIONE
A95.02.00006	F - FR	20 MICRON
A95.02.00007	F - FR	5 MICRON

LINEAAP1 | PRESSOSTATO





GUIDA ALLE REFERENZE

AP1 3 02 03 G

Connessione

G = 1/8'' gas

CARATTERISTICHE GENERALI

Il pressostato elettronico Aircomp AP1 è caratterizzato da grande versatilità d'impiego grazie alla possibilità di regolazione sia del punto di intervento che dell'isteresi.

- * Di dimensioni particolarmente compatte si può montare su tutte le prese d'aria Aircomp.
- * Viene proposto nella versione ad uscita digitale PNP con led di indicatore d'intervento.
- * Campo di commutazione da 0 10 bar.
- * Connessione pneumatica da 1/8 (con filetto interno M5).

Fluido aria, gas no corrosivi e non infiammabili Campo di regolazione 0 - 10 bar Pressione massima 15 bar Tensione di alimenta 12 - 24V DC +/- 10% Tempo di risposta 5 ms o inferiore Tipo di uscita PNP 80 mA Consumo corrente 21 mA max

Protezione IP IP40 Temperatura ambiente 0 - 50 °C Umidità ambiente 35 - 85% RH Connessione G 1/8 (M5 interno) Lunghezza cavo 3 m

Peso 50 g Led rosso

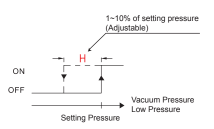
Prodotto **AP1** = Pressotostato Campo di regolazione **3** = 0-10 bar **03** = Cavo 03 m oaiT 02 = Circuito PNP

PRESSOSTATO

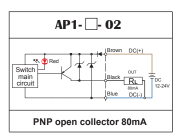
DATI TECNICI



ISTERESI REGOLABILE



CIRCUITO PRESSOSTATO





LINEAAP1 | PRESSOSTATO

PRESA D'ARIA INTERMEDIA SLIM + PRESSOSTATO LINEA 042-1/4



CODICE REF.

C42.05.00109 PA 042 1/8-1/4 (BATTERY) + AP1

PRESA D'ARIA TERMINALE CON PRESSOSTATO LINEA 042-1/4



 CODICE
 REF.

 C42.05.00015
 PA INGRESSO 042 + API (INLET)

 C42.05.00016
 PA USCITA 042 + API (OUTLET)

PRESA D'ARIA INTERMEDIA CON PRESSOSTATO LINEA 050 3/8-052 1/2



CODICE REF.

C50.05.00006 PA 050 INTERMEDIA + AP1

PRESA D'ARIA TERMINALE CON PRESSOSTATO LINEA 050-3/8 - 052-1/2



CODICE REF.

C50.05.00007 PA INGRESSO 050 3/8 + API (INLET)

C50.05.00008 PA USCITA 050 3/8 + API (OUTLET)

PRESA D'ARIA INTERMEDIA CON PRESSOSTATO LINEA 075-1/2



CODICE REF.

C75.06.00008 PA 075 INTERMEDIA + AP1

PRESA D'ARIA TERMINALE CON PRESSOSTATO LINEA 075-1/2



CODICE REF.

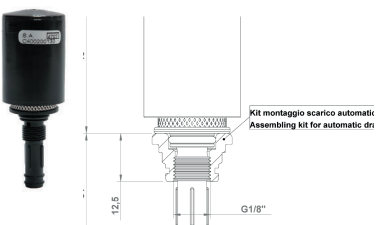
C75.06.00009 PA INGRESSO 075 1/2 + AP1 (INLET)

C75.06.00010 PA USCITA 075 1/2+ AP1 (OUTLET)



SA-SAD | SCARICO AUTOMATICO DELLA CONDENSA





SA - SCARICO AUTOMATICO

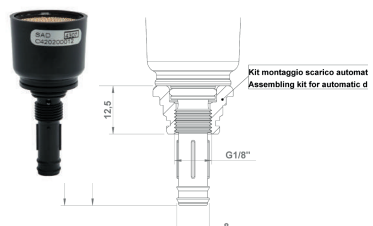
Lo scarico automatico "SA" permette il drenaggio della condensa presente all'interno della tazza sia in presenza che assenza di pressione. Il funzionamento a galleggiante permette lo scarico della condensa accumulata nella tazza al raggiungimento del livello prestabilito. Lo scarico "SA" può essere montato su tutte le serie Aircomp (042, 050/052, 075, 080 e 095) per mezzo dell'apposito kit.

DATI TECNICI

Pressone minima d'intervento	1,5 bar
Pressione massima	10 bar

CODICI DI ORDINAZIONE

CODICE	REF.
C40.02.00130	scarico automatico "SA"
C40.02.00131	kit assemblaggio



SAD - SCARICO AUTOMATICO DIFFERENZIALE

Lo scarico automatico "SAD" permette il drenaggio della condensa presente all'interno della tazza sia in presenza che in assenza di pressione.

Il funzionamento differenziale permette lo scarico della condensa solo se raggiunto il livello prestabilito.

Condizione necessaria per lo scarico della condensa è la presenza di un Δp minimo creato dal normale funzionamento del circuito (Δp minimo=0,2 bar).

DATI TECNICI

Pressone minima d'intervento	2 bar
Pressione massima	12 bar
∆p minimo	0,2 bar
Portata minima	30 lt/min

CODICI DI ORDINAZIONE

CODICE	REF.
C42.02.00012	scarico automatico differenziale "SAD"
C40.02.00131	kit assemblaggio

