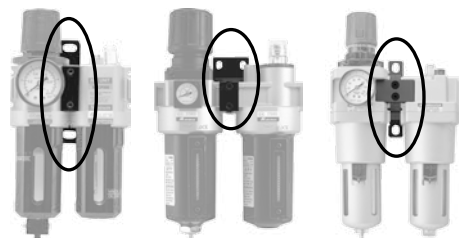


Spojovací mezikus pro prvky na úpravu vzduchu

Objednací kód	Pro řadu
PMACP300-C8	MA*300
PMACP300-C10	MA*300

Objednací kód	Pro řadu
PMACP401-C	MA*401
PMACP402-C	MA*402
PMACP501-C	MA*501

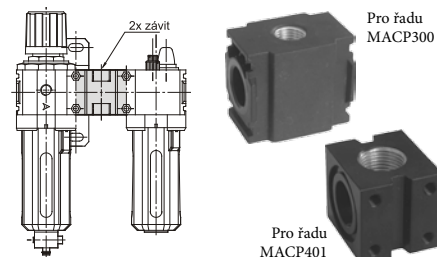
Spojovací mezikus se používá, pokud je nutné smontovat několik samostatných prvků na úpravu vzduchu shodné řady, např. filtr a maznici, nebo filtr a jemný filtr.



Rozvodná kostka pro jednotky na úpravu vzduchu

Objednací kód	Pro řadu	Závit
PMACP300-T8	MACP300	2x G1/4"
PMACP300-T10	MACP300	2x G3/8"
PMACP401-T8	MACP401	2x G1/4"
PMACP401-T10	MACP401	2x G3/8"

Objednací kód	Pro řadu	Závit
PMACP401-T15	MACP401	2x G1/2"
PMACP501-T8	MACP501	2x G1/4"
PMACP501-T10	MACP501	2x G3/8"
PMACP501-T15	MACP501	2x G1/2"



Dodávka obsahuje rozvodnou kostku a sadu spojovacích mezikusů pro montáž na příslušný prvek.

Náhradní nádoby pro prvky na úpravu vzduchu

Pro filtr	Objednací kód	
	s poloautomatickým vypouštěním kondenzátu	s automatickým vypouštěním kondenzátu
MACP300, MAF300, MAFR300	PMACP300-S	PMACP300-D
MACP401, MAF401, MAFR401	PMACP401-S	PMACP401-D
MACP402, MAF402, MAFR402	PMACP402-S	PMACP402-D
MACP501, MAF501, MAFR501	PMACP501-S*	PMACP501-D*
MACC300	PMACP300-S	—

Pro maznici	Objednací kód
MACP300, MAL300	PMACP300-L
MACP401, MAL401	PMACP401-L
MACP402, MAL402	PMACP402-L
MACP501, MAL501	PMACP501-L*
MACC300	PMACC300-L

*) Poznámka pro řadu 501: Uvedený objednávací kód je pro polykarbonátovou nádobku. Pro polyamidovou nádobku přidejte za objednávací kód písmeno N a pro kovovou nádobku písmeno M.

Náhradní filtrační vložky

Pro filtr	Objednací kód			
	5 μm	40 μm	0,3 μm	0,01 μm
MACP300, MAF300, MAFR300	PMACP300-FE5	PMACP300-FE40	—	—
MACP401, MAF401, MAFR401	PMACP401-FE5	PMACP401-FE40	PMACP401-FE0,3	PMACP401-FE0,01
MACP402, MAF402, MAFR402	PMACP402-FE5	PMACP402-FE40	—	—
MACP501, MAF501, MAFR501	—	PMACP501-FE40	—	—
MACC300	PMACP300-FE5	PMACP300-FE40	—	—

Ventil pro automatické vypouštění kondenzátu s digitálním časovým spínačem

Ventil pro automatické vypouštění kondenzátu se používá pro odkalování tlakových nádob a větších filtrů. Mezi výhody patří standardní vstupní napětí 24 V ss, nebo 230 V stř., krytí IP65, kompaktní konstrukce a digitální časový spínač s jednoduchou obsluhou.

Objednací kódy **PMBS 03 3N3 D24 T**

Závit		Napětí	
03	G1/8"	D24	24 V DC ± 8%
06	G1/4"	A220	230 V AC ± 8%, 50-60 Hz



Postup při nastavení:

- stiskněte tlačítko SET na dobu delší než 2 s
 - tlačítkem ADJ nastavte požadovaný čas sepnutí a stiskněte tlačítko SET
 - tlačítkem ADJ nastavte požadovaný počet sekund vypnutí a stiskněte tlačítko SET
 - tlačítkem ADJ nastavte požadovaný počet minut vypnutí a stiskněte tlačítko SET
- Poznámka: pro ruční řízení stiskněte a podržte obě tlačítka na dobu delší než 2 s.

Objednací kód	Závit	Rozsah tlaku [MPa] při napětí		Průřez [mm ²]	Cv	Rozsah časů	Příkon [V, VA]	Teplota okolí [°C]
		24V DC	230V AC					
PMBS 03 ...	G1/8"	0 až 1,2	0 až 1,6	1,6	0,09	Zapnuto: 0 až 59 sekund Vypnuto: 0 až 99 minut	5,1 pro napětí 24V DC 8,5 pro napětí 230V AC	-15 až +50
PMBS 06 ...	G1/4"	0 až 1,2	0 až 1,6	1,6	0,09			