




- **Provozní teplota :**
-10°C až +50°C
- **Pracovní tlak :**
0 až 15 bar
- **Materiál :**
Technopolymer, těsnění NBR
- **Médium :**
Tlakový vzduch
- **Použití :**
Přístroje na úpravu stlačeného vzduchu a neutrálních plynů se používají k odstranění nečistot a vlhkosti ze stlačeného vzduchu, regulaci tlaku vzduchu a mazání. Lze sestavovat podle potřeby od jednoduchého filtru až po jednotku s regulátorem a lubrikátorem. Další typy a rozměry filtrů na www.gms.cz.
- **Poznámka :**
M - manuální, S/M - ovládání poloautomatické, A - automatické, P - průtok

objednávací kód			P	a		O
	mm	"	Nl/min	(mm)	(kpa)	

T010 - FILTR - 20 mikronů

T010103201000	G 1/4	1900	FIL 1	S/M
T010104201000	G 3/8	1900	FIL 1	S/M
T010204201000	G 3/8	3750	FIL 2	S/M
T010205201000	G 1/2	3750	FIL 2	S/M
T010205202000	G 1/2	3750	FIL 2	A

T020 - REGULÁTOR - 0-8 bar

T020103030000	G 1/4	2050	REG 1
T020104030000	G 3/8	2050	REG 1
T020205030000	G 1/2	3200	REG 2
T020307030000	G 3/4	6200	REG 3

T030 - FILTR + REGULÁTOR - 20 mikronů, 0-8 bar

T030104231000	G 3/8	1650	FR 1	S/M
T030204231000	G 3/8	3000	FR 2	S/M
T030205232000	G 1/2	3000	FR 2	A
T030309232000	G 1	4500	FR 3	A

T040 - LUBRIKÁTOR

T040104000100	G 3/8	2600	LUB 1	M
T040204000100	G 3/8	5600	LUB 2	M
T040205000100	G 1/2	5600	LUB 2	M
T040309000100	G 1	8200	LUB 3	M

T200 - F + R + L - 20 mikronů, 0-8 bar

T200104231100	G 3/8	1000	F+R+L 1
T200204231100	G 3/8	2400	F+R+L 2
T200205231100	G 1/2	2400	F+R+L 2
T200307231100	G 3/4	4250	F+R+L 3

MAN01 - MANOMETR - 0-12 bar

MAN01N2040000	G 1/8
---------------	-------



T010 - FILTR



T020 - REGULÁTOR



T030 - FILTR + REGULÁTOR



T040 - LUBRIKÁTOR



T200 - F + R + L



MAN01 - MANOMETR

