

## 18VFIN \* - FINECORSA MECCANICI E MANUALI

### VALVOLE IN LINEA M5 - G1/8" Funzioni 2/2 - 3/2 - 5/2

Serie di valvole meccaniche e manuali. Adatte a flussi multidirezionali e per applicazioni a doppia pressione di alimentazione, forniscono elevate portate. Materiali leggeri e resistenti alla corrosione.

Fluido: Aria compressa filtrata, lubrificata e non lubrificata

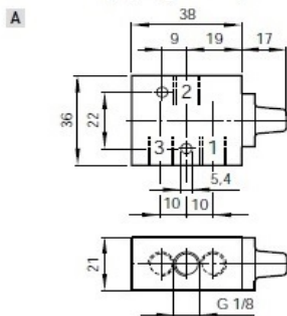
Pressione d'esercizio: Max 10 bar

Temperatura ambiente: 0...+70°C

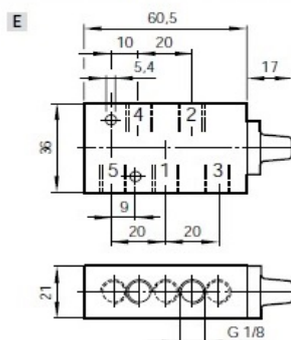


Azionamento / Riposizionamento	Funzione	Attacchi	Portata	Codice	Disegno
Leva rotella / molla	2/2	M5		<b>18VFIN060117</b>	-
Leva rotella snodata / molla	2/2	1/8"		<b>18VFINVE13UW8-5</b>	-
Leva rotella / molla	3/2	1/8"	335	<b>18VFIN03041002</b>	A
Leva rotella / molla	5/2	1/8"	335	<b>18VFINX3044202</b>	E
Push-Pull	3/2	1/8"	335	<b>18VFIN03042502</b>	

G1/8" - 3/2, ritorno a molla, corpo base  
G1/8" - 3/2, spring return, basic body



G1/8" - 5/2, ritorno a molla, corpo base  
G1/8" - 5/2, spring return, basic body



**SATEMA**

13856 VIGLIANO B.SE - Via Milano, 395

Tel. +39 015811102

Mail: [info@satema.it](mailto:info@satema.it)

<http://www.satema.it>

## 18VFIN \* - FINECORSA MINIATURA

Finecorsa miniatura diametro interno 1,5 mm

Connessioni per tubo 4 mm

Portata 60 NI/min

Corpo lega di zinco

Otturatore poliuretano

Pressione 3-8 bar

18VFIN **PXC-M111**

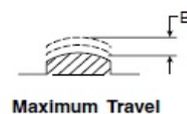
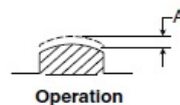
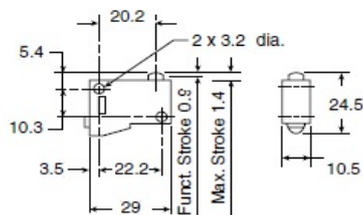
Accessori:

18VFIN **PXC-Z11** Leva rotella plastica

18VFIN **PXC-Z12** Leva rotella plastica,  
azionam. unidirezionale



**PXC-M111**



**PXC-Z11 / Z12**



**SATEMA**

13856 VIGLIANO B.SE - Via Milano, 395

Tel. +39 015811102

Mail: [info@satema.it](mailto:info@satema.it)

<http://www.satema.it>