

# MMF1

## Valvola Pneumatica Spray



SCHEDA  
TECNICA

## DESCRIZIONE TECNICA

La valvola pneumatica spray MMF1 è stata progettata e realizzata per essere utilizzata su diverse tipologie di macchine: la sua concezione e la sua versatilità la rendono adatta a qualsiasi applicazione richieda l'utilizzo di valvole di micro nebulizzazione.

È un erogatore di colle, adesivi e fluidi a bassa viscosità. Viene comandata pneumaticamente per mezzo di due elettrovalvole esterne, una per l'azionamento della valvola e una per la nebulizzazione del fluido.

Robusta e di dimensioni molto contenute, ha la particolarità di avere ugello in acciaio inossidabile a cavità zero, cappuccio con rivestimento antiaderente e spillo autopulente che ne garantiscono una lunga operatività.

La regolazione micrometrica permette di regolare la quantità di prodotto erogato con estrema precisione.

### CAMPI DI APPLICAZIONE

packaging

cartotecnica

assemblaggio

alimentare

### PRODOTTI UTILIZZABILI

colle e adesivi a freddo

inchiostri

vernici

fluidi a bassa viscosità

### TIPOLOGIE DI APPLICAZIONI

spray

## DATI TECNICI

Diametri ugello disponibili	da 0,3 a 1 mm
Pressione di azionamento	min. 5 bar
Azionamento	semplice effetto
Massima pressione fluido	6 bar
Pressione nebulizzazione	da 0,5 a 2,5 bar
Peso	300 g



**Spray**

# MMF1



DISPONIBILE  
VALVOLA IN ACCIAIO  
INOX SU RICHIESTA

## CODICE

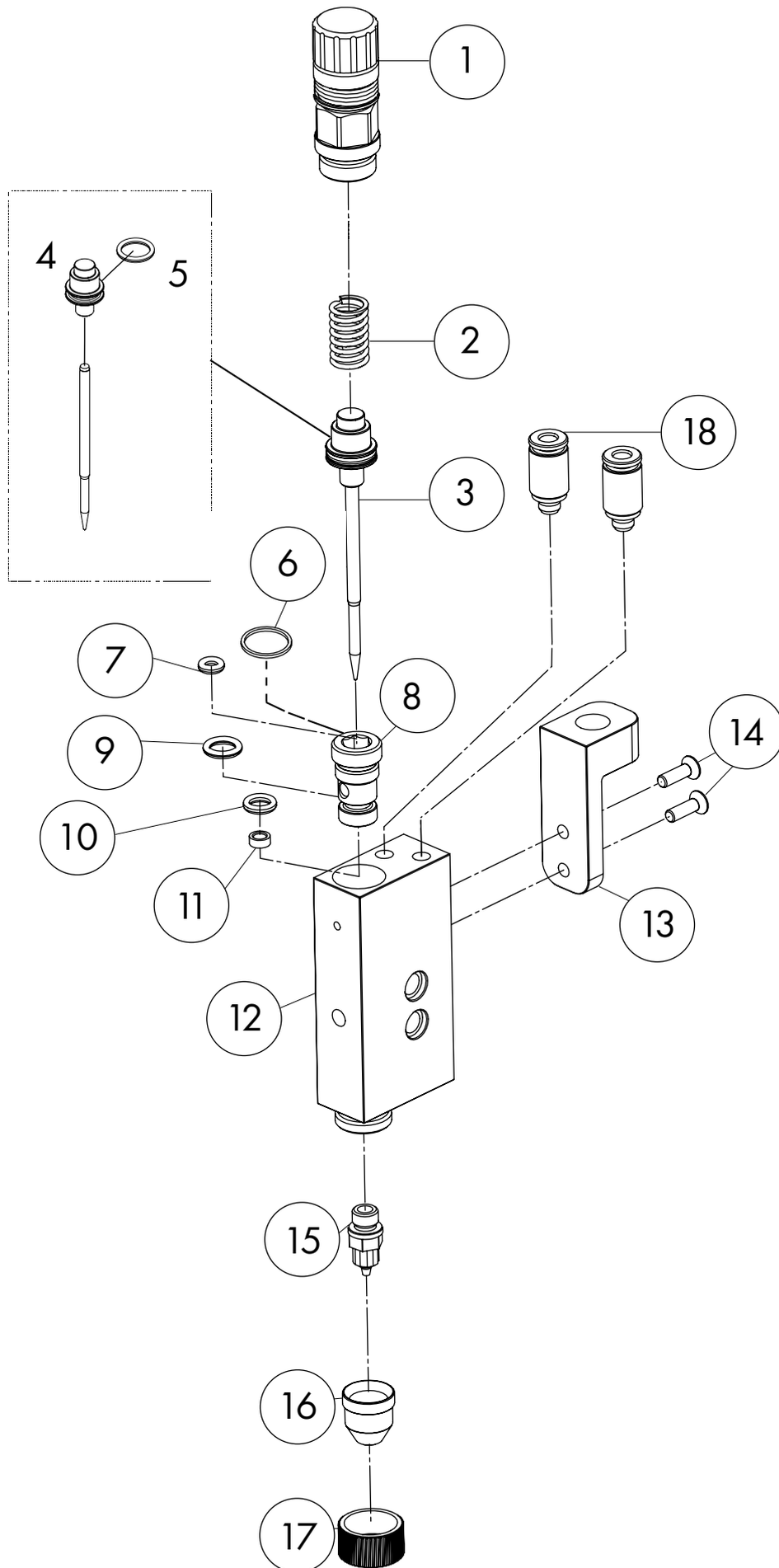
MM03C010XX Valvola spray MMF1 XX  
cap rotondo

Sostituire al valore XX il diametro di ugello desiderato  
Diametri ugello disponibili da 0,3 - 0,5 - 0,8 - 1,0 mm

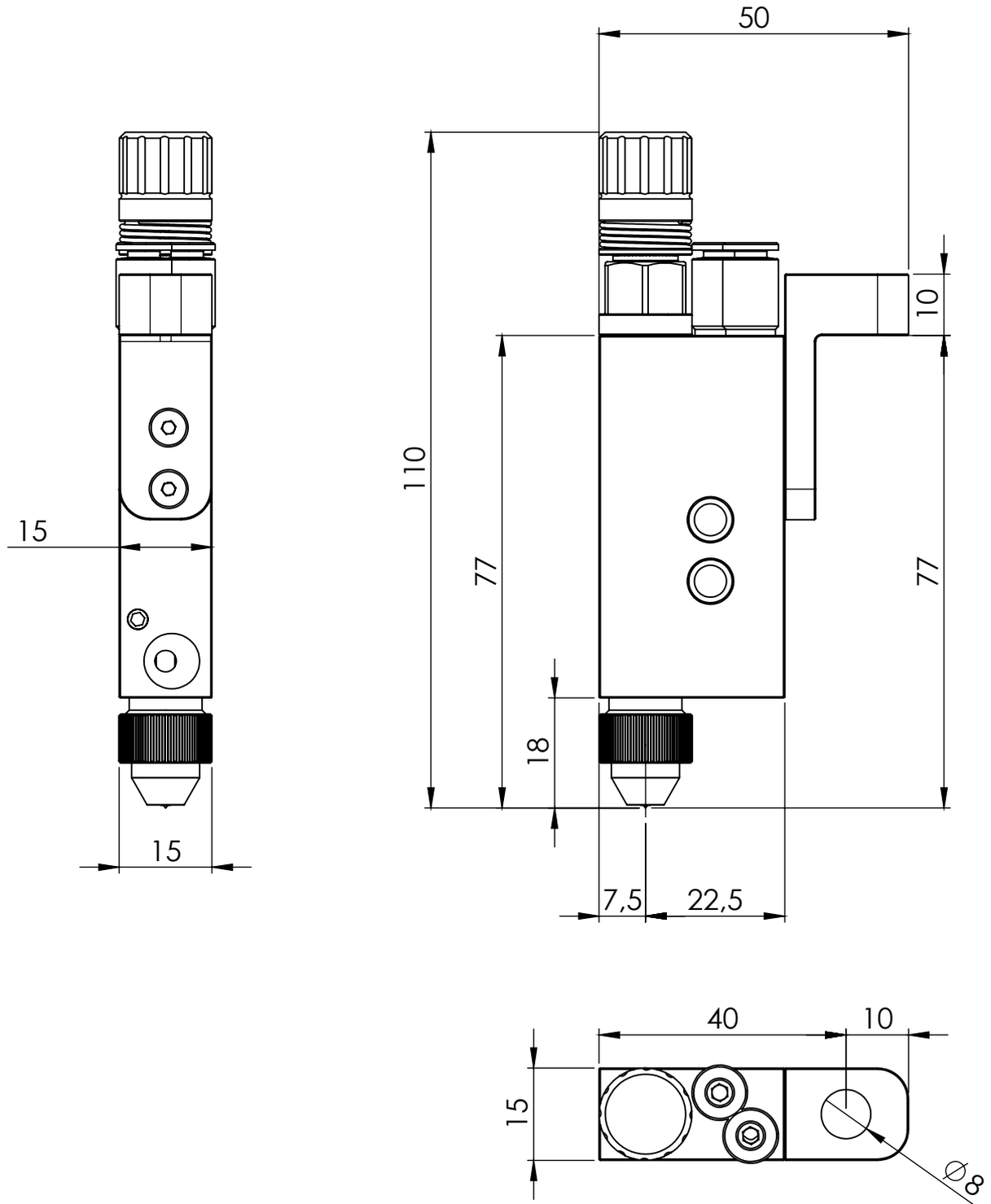
## VALVOLA PNEUMATICA SPRAY MMF1

pos.	codice	q.tà	descrizione
1	MCR000035	1	Blocco regolazione micrometrica
2	CCS000020	1	Molla
3	NDL3001XX	1	Spillo spray Sostituire al valore XX il diametro di spillo desiderato Diametri spillo disponibili 0,3 - 0,5 - 0,8 - 1,0 mm
4	H84230000	1	Pistone
5	RNG000011E*	1	O-ring
6	RNG080X10E*	1	O-ring
7	RNG000006E*	1	O-ring
8	H83100104	1	Bussola
9	RNG000010E*	1	O-ring
10	RNG000008E*	1	O-ring
11	SHS30790T*	1	Guarnizione
12	BG000250	1	Corpo valvola
13	FXC003001	1	Supporto valvola
14	SC20030101	2	Vite
15	MMZF012XX	1	Ugello spray Sostituire al valore XX il diametro di ugello desiderato Diametri ugello disponibili 0,3 - 0,5 - 0,8 - 1,0 mm
16	MMZF011XX	1	Cappuccio aria 0,5 mm Cappuccio aria 0,8 mm Cappuccio aria 1,0 mm
17	MMZF01310	1	Ghiera
18	RRAZ0250	2	Raccordo
*	KGN0003002		Kit guarnizioni

# MMF1



# MMF1



MMF1



Tutte le immagini e i dati presenti in questo catalogo sono da considerarsi esclusivamente a scopo puramente illustrativo. L'azienda si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche senza preavviso.

Nomi, marchi e loghi sono di proprietà dell'autore.

*SCHEMA TECNICA MMF1  
versione\_01*

Via Galvani, 11  
20095 Cusano Milanino (MI)  
Italia

Tel. +39 02 66403235

Fax +39 02 66403215

[info@zator.it](mailto:info@zator.it)

[www.zator.it](http://www.zator.it)

