

MZF

valvola pneumatica spray



Zator
gluing solutions

SCHEDA
TECNICA





DESCRIZIONE TECNICA

La valvola pneumatica spray MZF 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 nebulizzazione.

È un erogatore di colle, adesivi e fluidi a bassa e media 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 contenute, ha la particolarità di avere ugello e cappuccio con rivestimento antiaderente e spillo autopulente che ne garantiscono una lunga operatività.

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

CAMPI DI APPLICAZIONE

- | packaging
- | cartotecnica
- | case maker
- | industria del legno
- | assemblaggio
- | alimentare

PRODOTTI UTILIZZABILI

- | colle e adesivi a freddo
- | inchiostri
- | vernici
- | lubrificanti
- | fluidi a bassa viscosità

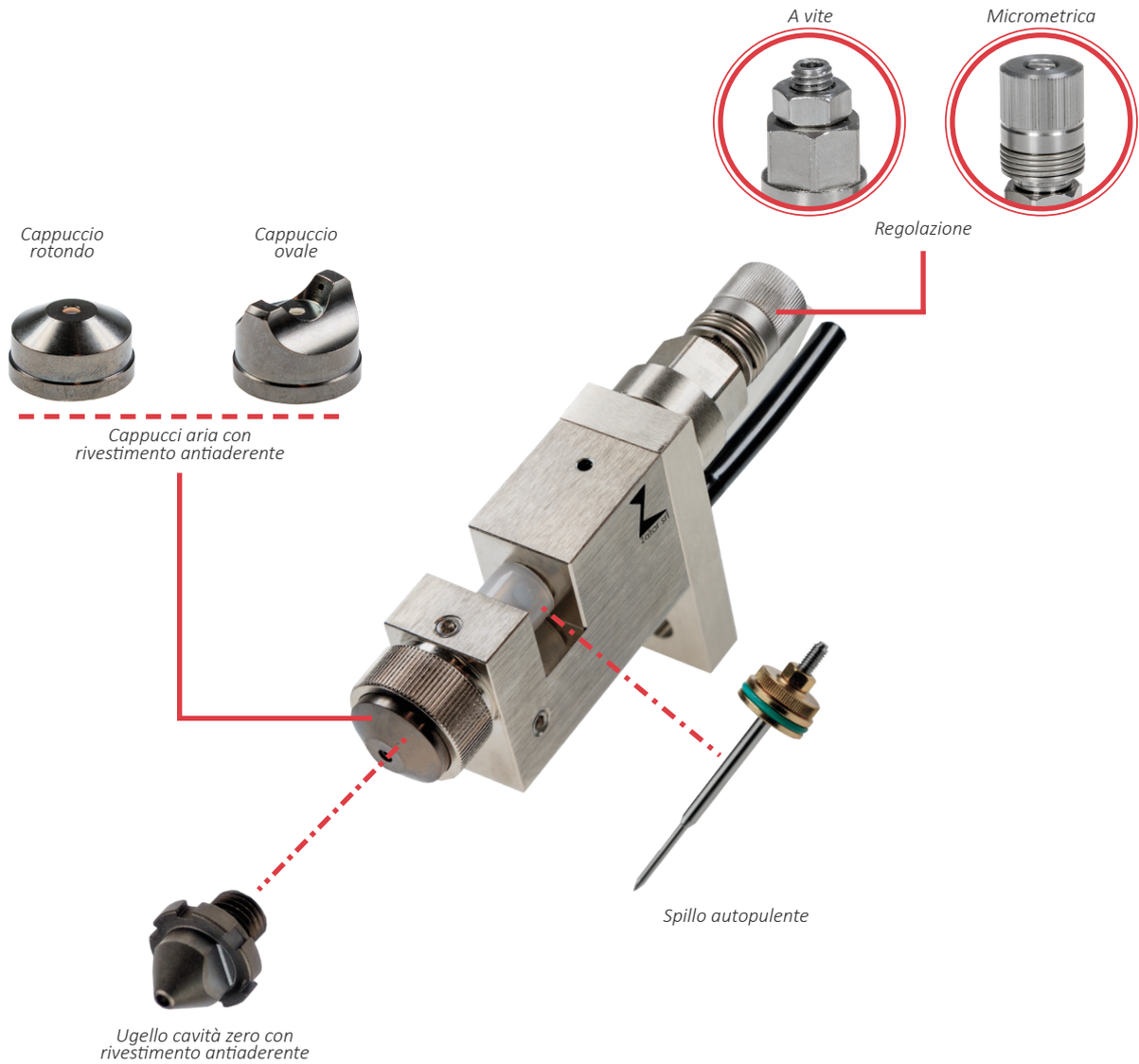
DATI TECNICI

dati tecnici

Diametri ugello disponibili	da 0,3 a 1,5 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	450 g



Spray



VERSIONE COMPLETA
IN INOX SU RICHIESTA



MODELLI

codice	descrizione	€
--------	-------------	---

C3611XX00	Valvola spray MZF060XXNR cap rotondo	
-----------	---	--

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



codice	descrizione	€
--------	-------------	---

C3612XX00	Valvola spray MZF070XXNR cap ovale	
-----------	---------------------------------------	--

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



codice	descrizione	€
--------	-------------	---

C3613XX00	Valvola spray MZF060XXRM cap rotondo	
-----------	---	--

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



codice	descrizione	€
--------	-------------	---

C3614XX00	Valvola spray MZF070XXRM cap ovale	
-----------	---------------------------------------	--

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



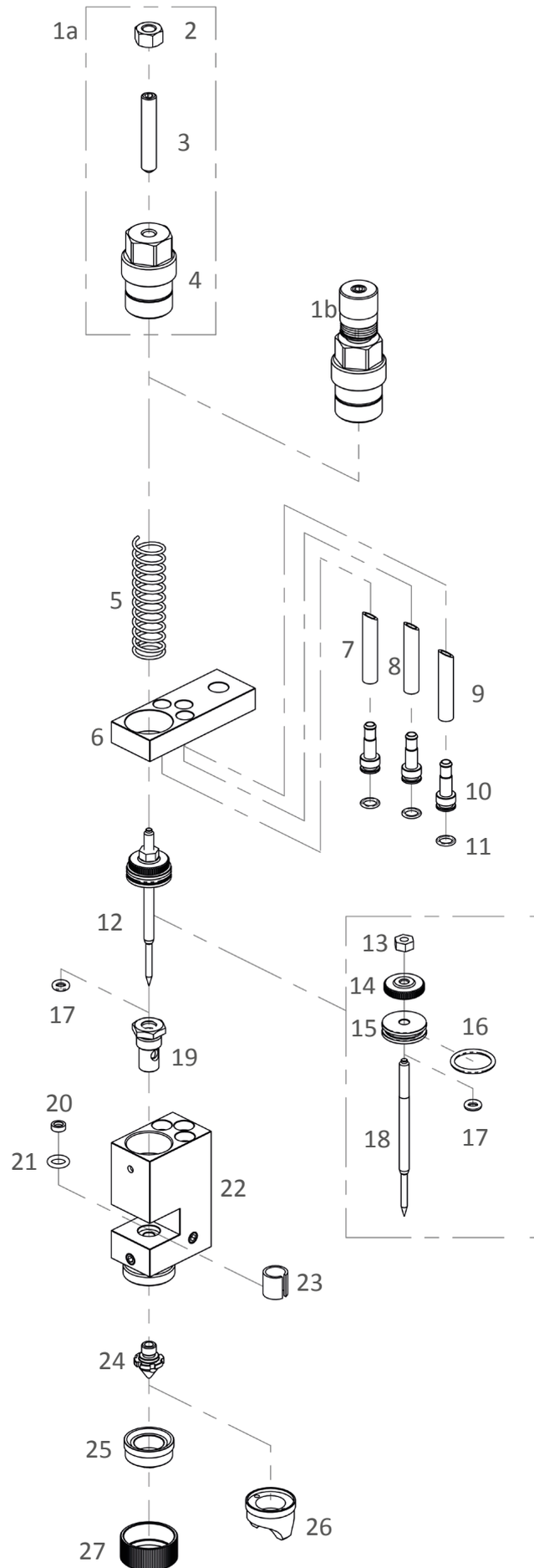


COMPONENTI ED ESPLOSO

pos.	codice	q.tà	descrizione
1a	C36000007	1	Regolazione a vite completa
1b	C36000009	1	Regolazione micrometrica completa
2	NT0006010	1	Dado
3	GR00060351	1	Grano
4	C36000008	1	Blocco regolazione a vite
5	CCS000200	1	Molla
6	C36000006	1	Piastra fissaggio
7	TBP010407	1	Tubo blu (aria di nebulizzazione)
8	TBP050407	1	Tubo trasparente (fluido)
9	TBP140407	1	Tubo nero (aria pilotaggio)
10	C36000011	3	Porta tubo
11	RNG000901N	3	O-ring ¹
12	H841500XX	1	Spillo completo
13	NT0004010	1	Dado spillo
14	C36000028	1	Ghiera spillo
15	C36000005	1	Pistone
16	RNG000015E	1	O-ring ¹
17	RNG000007E	2	O-ring ¹
18	H840155XX	1	Spillo nudo
19	C36000003	1	Bussola
20	SHS30570T	1	Guarnizione sagomata ¹
21	RNG000010E	1	O-ring ¹
22	C36000001	1	Corpo valvola
23	C36000029	1	Protezione in plastica
24	H857311XX	1	Ugello
<i>Sostituire al valore XX il diametro di spillo/ugello desiderato Diametri spillo/ugello disponibili da 0,3 - 0,5 - 0,8 - 1,0 - 1,5 mm</i>			
25	H85792110	1	Cappuccio aria rotondo 0,3 - 1,0 mm
	H85792115	1	Cappuccio aria rotondo 1,5 mm
26	H85792210	1	Cappuccio aria ovale 0,3 - 1,0 mm
	H85792215	1	Cappuccio aria ovale 1,5 mm
27	H85792001	1	Ghiera
	KGN000200	1	Kit guarnizioni ¹



VALVOLA PNEUMATICA SPRAY MZF

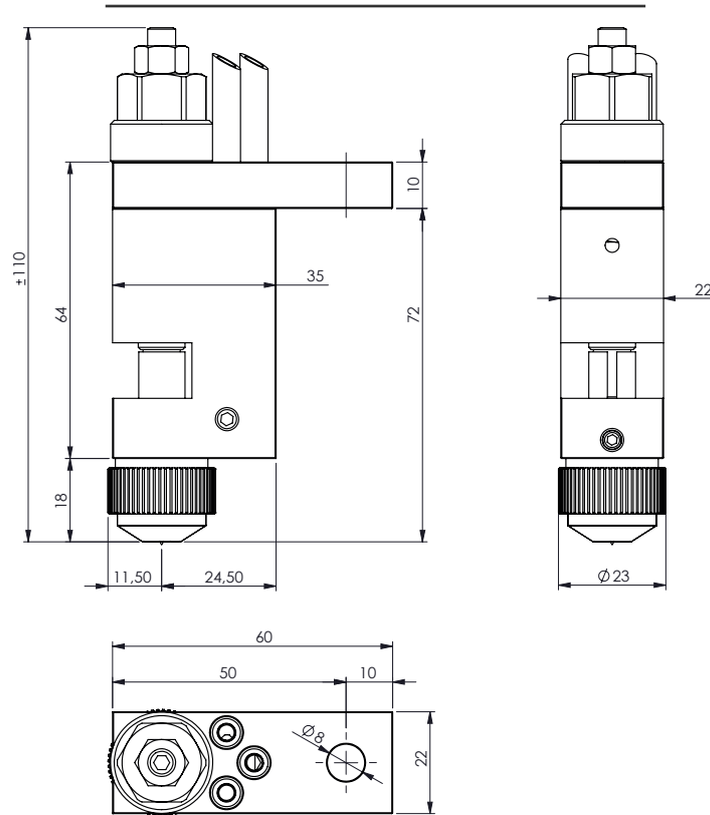


Le immagini presenti in questo documento sono da considerarsi esclusivamente a scopo puramente illustrativo. L'azienda si riserva il diritto di eventuali modifiche senza preavviso. Nomi, marchi e loghi sono di proprietà dell'autore.

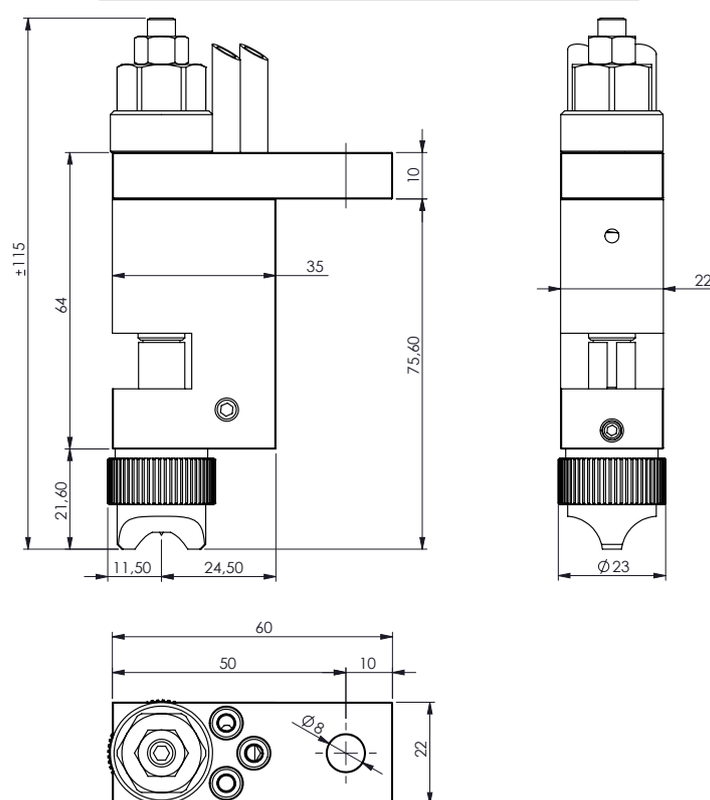


DIMENSIONI D'INGOMBRO

MZF060XXNR

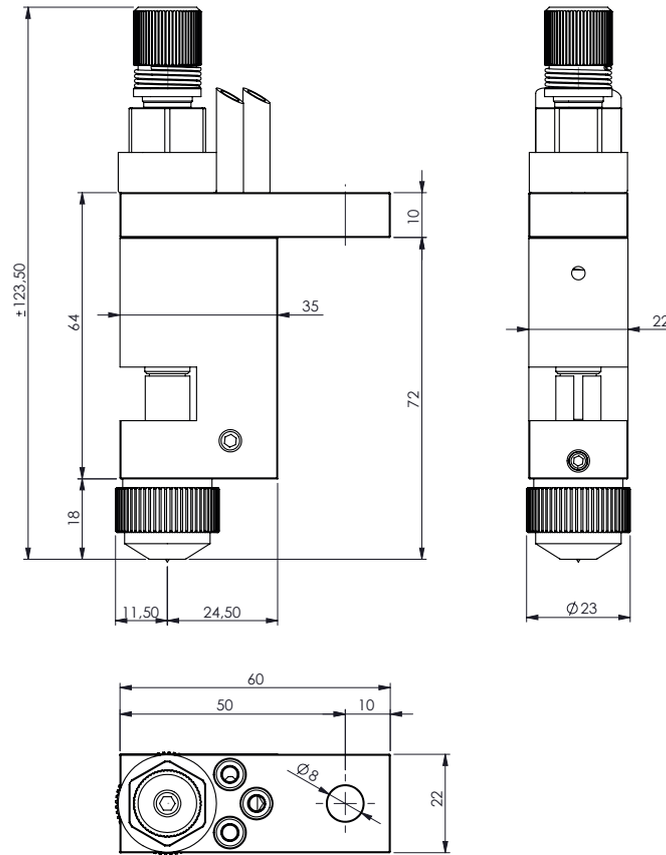


MZF070XXNR

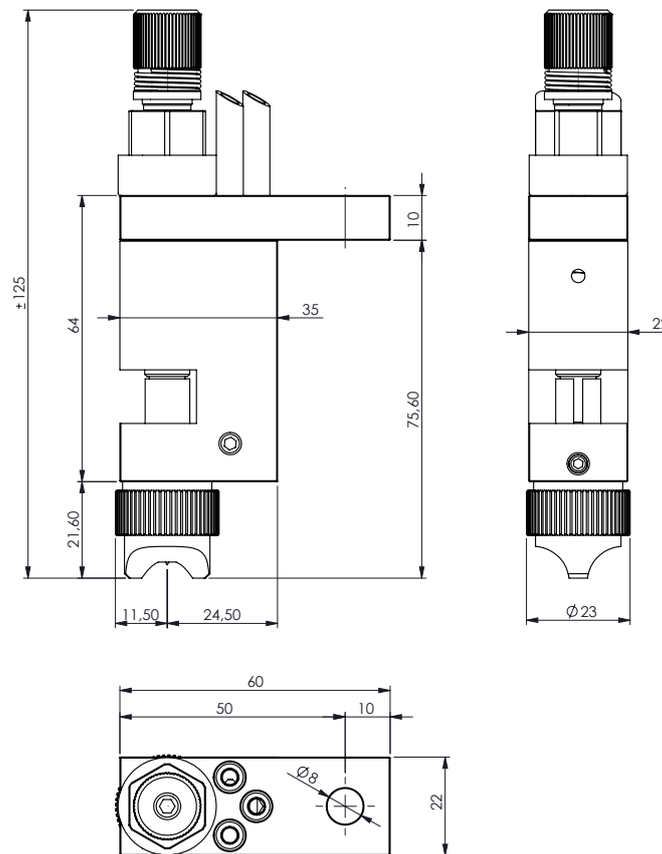




MZF060XXRM



MZF070XXRM



ZATOR SRL

Via Galvani, 11
20095 Cusano Milanino (MI)
Italia

Tel. +39 02 66403235

Fax +39 02 66403215

info@zator.it

www.zator.it



I dati e i valori espressi all'interno del manuale sono
indicativi e variabili in funzione di fluidi, applicazioni
e modalità di utilizzo.

Scheda tecnica
MZF_v03

MAGGIO 2023

