



Testa dell'ugello rotante LPR-Nano / LPR-Micro / LPR-Mini

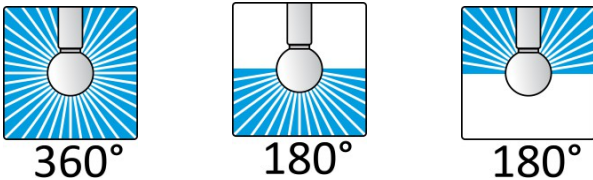
Scheda tecnica

I prodotti della serie Spin sono dispositivi di pulizia compatti, a rotazione assiale, azionati dal detergente che li attraversa. Grazie al loro design, i dispositivi sono a tenuta di gas, sterili e adatti a tutti i detergenti. L'asse della serie Spin è dotato di doppi cuscini a sfera e può quindi funzionare in tutte le posizioni di installazione.

Applicazioni

Può essere utilizzato nell'industria delle bevande, nella produzione di latte, nell'industria alimentare, nell'industria chimica e nell'industria farmaceutica.

Schema di spruzzatura

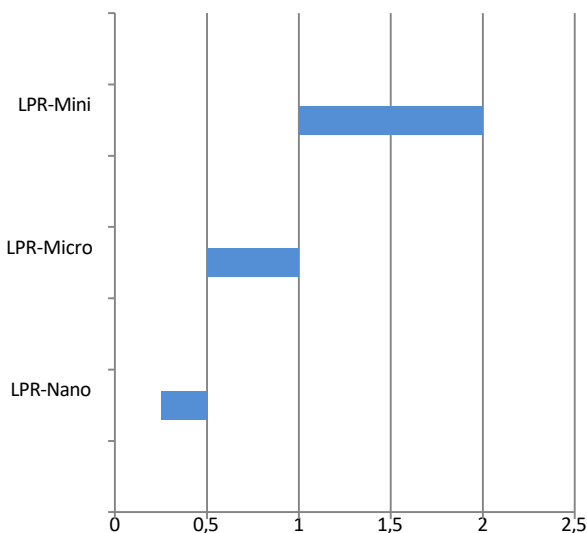


Altri su richiesta

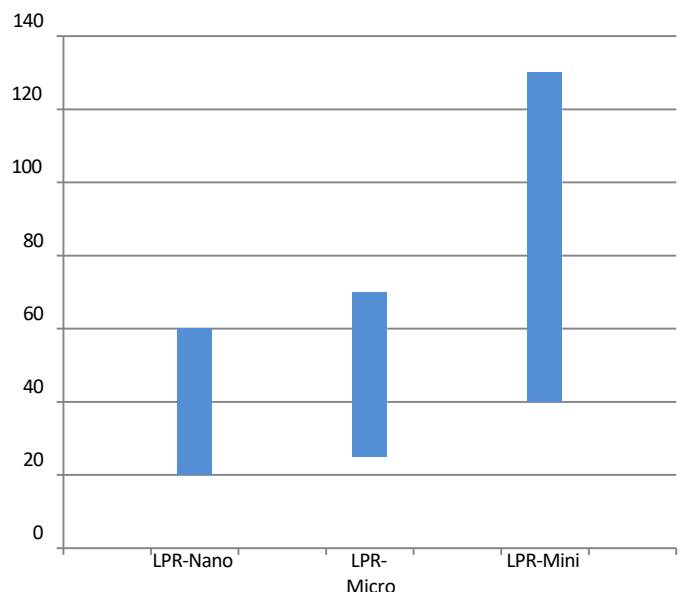
Specifiche tecniche

Apertura del contenitore min:	Nano: DN20 Micro: DN25 Mini: DN40
Intervallo di pressione di lavoro:	Da 1 a 15 bar (Nano: max. 7 bar)
Flusso volumetrico min / max:	Nano: 20 / 60 l/min Micro: 25 / 70 l/min Mini: 40 / 130 l/min
Temperatura di esercizio max:	95°C
Materiali standard: disponibili	AISI 316L, PTFE
in opzione:	Elettrolucidato / Hastelloy HC22
Può essere utilizzato in aree EX:	Sì
Certificati disponibili:	2.2 / 3.1 / ATEX

Raggio di pulizia [m]



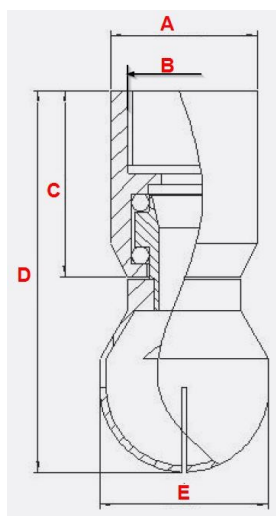
Consumo d'acqua [l/min]



Testa dell'ugello rotante LPR-Sani Micro



Scheda tecnica



Dimensioni: (in mm)						
	A	B	C	D	E	F
LPR-Nano	1/8	∅ 14.5	7	17	38	∅ 17
LPR-Micro	3/8	∅ 21	10.5	25	55	∅ 25
LPR-Mini	3/4	∅ 33.7	19	43	88	∅ 39

Aiuto per l'ordine:

= spuntare per

selezionare X = opzione non disponibile

Tipo	Connessione	360°	180° verso l'alto	180° verso il basso
LPR-Nano	<input type="checkbox"/> Il filo <input type="checkbox"/> Clip On <input type="checkbox"/> per la saldatura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LPR-Micro	<input type="checkbox"/> Il filo <input type="checkbox"/> Clip On <input type="checkbox"/> per la saldatura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LPR-Mini	<input type="checkbox"/> Il filo <input type="checkbox"/> Clip On <input type="checkbox"/> per la saldatura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Certificati richiesti:

ATEX* 3.1 *

* Attenzione, i certificati non possono essere riordinati