



Testa dell'ugello rotante LPR-Midi / LPR-Maxi

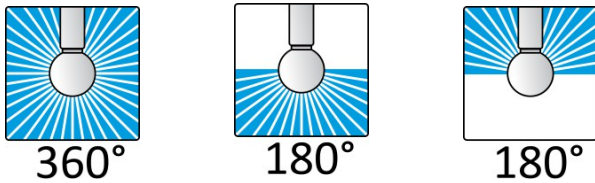
Scheda tecnica

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. Su richiesta, è possibile realizzare requisiti speciali per i clienti

Applicazioni

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

Schema di spruzzatura

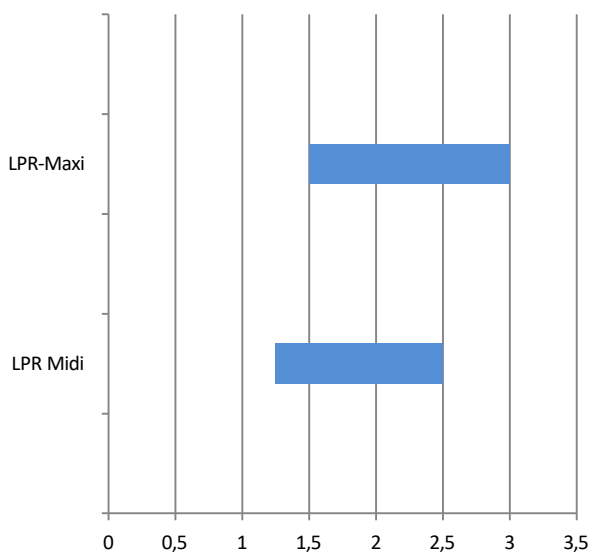


Altri su richiesta

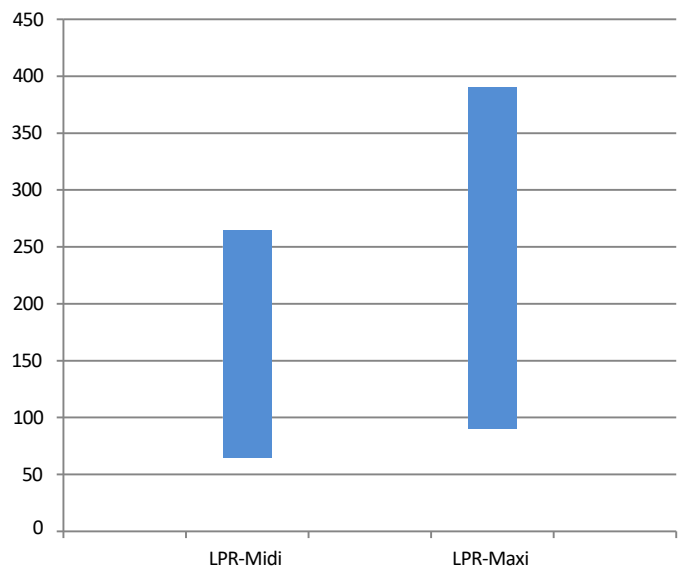
Specifiche tecniche

Apertura del contenitore min:	Midi: DN 50 Maxi: DN 70
Intervallo di pressione di lavoro:	Da 1 a 7 bar
Flusso volumetrico min / max:	Midi: 65 / 260 l/min Maxi: 90 / 385 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]

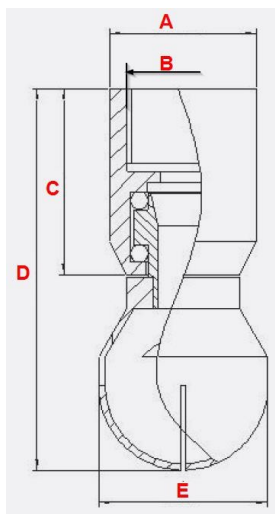


Consumo d'acqua [l/min]



Testa dell'ugello rotante LPR-Midi / LPR-Maxi

Scheda tecnica



Dimensioni: (in mm)					
Tipo	A	B	C	D	E
LPR-Midi	ø 42.4	G1"	50	107	ø 49
LPR-Maxi	ø 60.3	G1 ½"	68	155	ø 69.5

Aiuto per l'ordine: = Spuntare per selezionare

Tipo	Connessione	360°	180° verso l'alto	180° verso il basso
LPR Midi	<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-Maxi	<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