

RIDUTTORI PER PUNTI DI UTILIZZO DCN VLP 4-0.05-27 FOOD



- Riduttore - regolazione pressioni molto basse
- Montaggio su tubazione o su pannello
- Adatto ai gas ALIGAL
- In alluminio
- Riduttore a membrana

Industria Agro-Alimentare, Bevande

Dominio d'applicazione

ERROR: INVALID HTML

Progettato per la messa in opera di:

Azoto, Diossido di carbonio

Eccetto:

Gas ossidante, Ossigeno

Specifiche

Pressione di ingresso massima a 15

° C..... 4 bar

Pressione in uscita..... 20 à 70 mbar

Portata massima 27 Nm³/h

Materiali

Corpo Alluminio pressofuso

Filtro Acciaio inox

In evidenza

ERROR: INVALID HTML

INFO +

I serbatoi a valle non devono superare i 35-40 mbar.

Dimensioni

Peso netto : 2.7 kg

Manuale d'uso

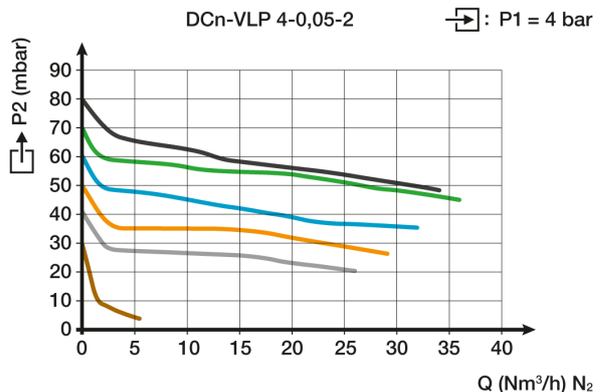
OP 211

Connessione

Connessione di ingresso: G 1/2" Mâle

Connessione di uscita: 1 uscita G 3/4" maschio

Curva di portata



Configurazione del modello

Il riduttore DCN VLP FOOD viene fornito senza raccordi. E' dotato di un manometro a bassa pressione. E' corredato di Scheda Informativa FOOD AL - (Food Grade conformity EN 1935 :2004).

Prodotti

Riferimento	Descrizione breve	Gas	Pressione massima di ingresso	Pressione massima di uscita	Portata	Raccordo d'uscita
205815	RID DCN-VLP 4-0,05-27 G1/2"M-G3/4"M FOOD	Gas inerti, Gas ossidanti, O2	4 bar	20 a 70 mbar	27 m3/h	non fornito

Opzioni

	Riferimento	Definizione lunga
	18856	Valvola di sicurezza SD 45-5
	193964	Riduttore DC 50-4-40 *Entrata/Uscita G1/4 BSPP F FOOD
	205817	Supporto a muro DCn-VLP