

**ASPIRATORI DA INSTALLARE
 "IN LINEA" ALLA CONDOTTA
 DI TRASPORTO**

**ULTRA DUTY I PIU' POTENTI DISPONIBILI
 PER MATERIALI ABRASIVI ANCHE
 PER TRASPORTO AD ELEVATA DISTANZA**

I più potenti e resistenti all'abrasione disponibili sul mercato (all'interno è inserito un anello di ceramica) per convogliare e trasportare materiali come sabbia, granuli di vetro, granuli abrasivi per sabbiatrici, polveri abrasive ed altro. Gli aspiratori Ultra Duty Line Vac sono ottimizzati inoltre per trasporto ad elevata distanza sia verticale che orizzontale.

Che cosa sono

I nuovi Ultra Duty Line Vac sono gli aspiratori convogliatori più potenti disponibili sul mercato. Disponibili con ingresso-uscita cilindrici diam. 32 38 51 mm per realizzare potenti e compatti sistemi di trasporto. Il design è simile ai Line Vac ma le prestazioni sono state considerevolmente incrementate. Studiati per trasportare materiali abrasivi su elevate distanze sia in condotte verticali che orizzontali. Costruiti in acciaio temprato per garantire resistenza all'abrasione e temperature fino a 204°C. Gli Ultra Duty Line Vac non hanno parti in movimento, sono esenti da manutenzione, funzionano esclusivamente con aria compressa. Nonostante le dimensioni compatte, il passaggio interno è di grande diametro per ottenere grande portata. Sono disponibili tre taglie per coprire le più svariate esigenze.

Perché utilizzarli

Quando è richiesto il trasporto di materiali abrasivi oppure su elevate distanze, gli Ultra Duty Line Vac sono la soluzione al problema. L'aria compressa iniettata nei dispositivi, produce una forte depressione da un lato ed una spinta dall'altro. Il materiale viene istantaneamente aspirato e spinto nella condotta di trasporto, la portata è regolabile semplicemente agendo sulla pressione aria compressa.

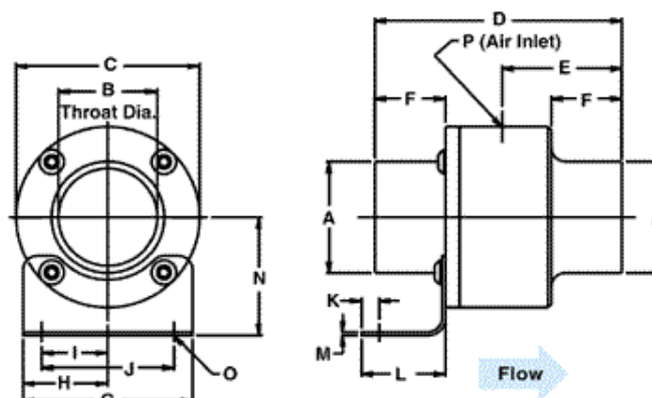


Aspiratore Ultra Duty Line Vac



Ultra Duty Line Vac trasporta vetro tritato

Dimensioni



Dimensioni in mm																
Modello	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
170125	32	25	61	141	90	25	64	32	25	51	8	41	2	43	7	G 1/4
170150	38	32	70	148	90	32	64	32	22	44	6	37	2	48	7	G 3/8
170200	51	45	83	148	90	32	76	38	30	59	7	38	2	54	7	G 3/8

Caratteristiche e prestazioni

Modello	Consumo di aria Nltri/min a 5,5 BAR	Depressione generata kPa	Depressione generata mm colonna H ₂ O
170125	1388	-21	2108
170150	1557	-15	1524
170200	2124	-10	1066

Modelli disponibili

Codice	Descrizione
170125	Aspiratore Ultra Duty Line Vac acciaio temprato diam. interno 25 mm esterno 32 mm
170150	Aspiratore Ultra Duty Line Vac acciaio temprato diam. interno 32 mm esterno 38 mm
170200	Aspiratore Ultra Duty Line Vac acciaio temprato diam. interno 45 mm esterno 51 mm
6996	Staffa di montaggio inox per Line Vac diam. interno 25 mm e 32 mm
6997	Staffa di montaggio inox per Line Vac diam. interno 45 mm

Accessori: vedere paragrafo dedicato