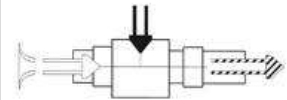


### Ejecteur en ligne 2EJL

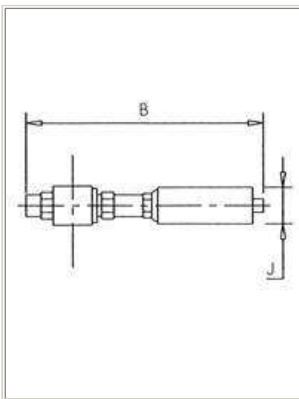


#### Produit "tout terrain"

- Génération de vide pour préhension en ambiance poussiéreuse
- Transport de solide par éjecteurs
- Idéalement associé avec le silencieux HE

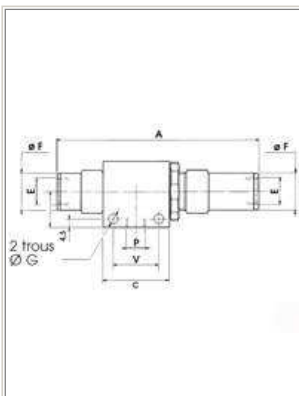


### Avec silencieux HE



Référence	Ø de buse mm	Débit aspiré NI/mn	Débit consommé NI/mn	Vide Maxi mBars	Niveau sonore dbA	Poids g	B	J	E	C	ØF	ØG
2EJL50130.1238H	13	715,0	1000,0	810	106	660	311	40	1/2	55	Ø30	Ø5
2EJL50095.3838H	9	420,0	500,0	810	80	685	316	40	3/8	50	Ø30	Ø5
2EJL50.190.3438H	19	1730,0	2350,0	810	100	900	374	50	3/4	55	Ø35	Ø5
2EJL32063.1418H	6,3	213,0	320,0	810	69	236	227	30	1/4	32	Ø18	Ø4
2EJL320501418H	5	129,0	213,0	810	67	236	227	30	1/4	32	Ø18	Ø4
2EJL32038.1418H	3,8	65,0	149,0	810	63	236	227	30	1/4	32	Ø18	Ø4

### Sans silencieux



Référence	Ø de buse mm	Débit aspiré NI/mn	Débit consommé NI/mn	Vide Maxi mBars	Niveau sonore dbA	Poids g	A	J	E	C	ØF	ØG
2EJL50130.12380	13	715,0	1000,0	810	120	495	160		1/2	55	Ø30	Ø5
2EJL50095.38380	9	420,0	500,0	810	105	520	160		3/8	50	Ø30	Ø5
2EJL50.190.34380	19	1730,0	2350,0	810	124	625	185		3/4	55	Ø35	Ø5
2EJL32063.14180	6,3	213,0	320,0	810	95	130	97		1/4	32	Ø18	Ø4
2EJL32050.14180	5	129,0	213,0	810	95	130	97		1/4	32	Ø18	Ø4
2EJL32038.14180	3,8	65,0	149,0	810	95	130	97		1/4	32	Ø18	Ø4