

TRANSPORTÉR BART-ONE

pro pneumatickou dopravu

Specifikace

- Robustní konstrukce.
- Testováno dle PED do 8bar.
- Minimum pohyblivých částí.
- Minimální údržba.

Využití

Transportéry jsou konstruovány pro pneumatickou dopravu suchých, volně tekoucích, sypkých materiálů. Transportéry jsou navrhovány s ohledem na danou aplikaci, dopravní výkon, dopravní vzdálenost a charakteristiku dopravovaného materiálu.



Technické parametry

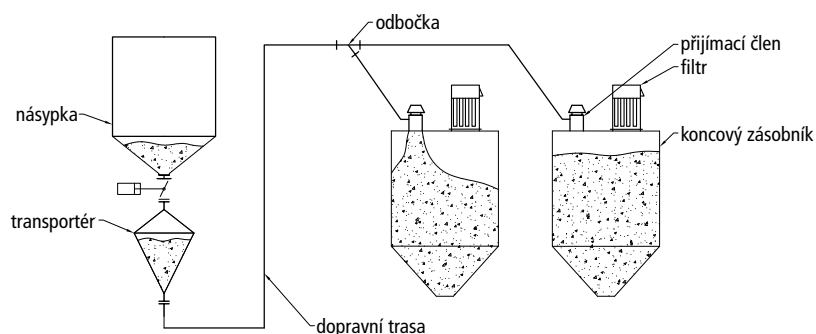
Řada transportérů BART-ONE je dostupná až pro výkon do 20t/hod s závislosti na délce dopravní trasy a dopravovaném materiálu. Transportéry jsou vyráběny s objemem od 80 až po 900 litrů.* Transportéry jsou v souladu s PED testovány do 8 bar.

Na základě požadavku jsou dostupná i provedení vhodná pro teplotu materiálu až 200°C.

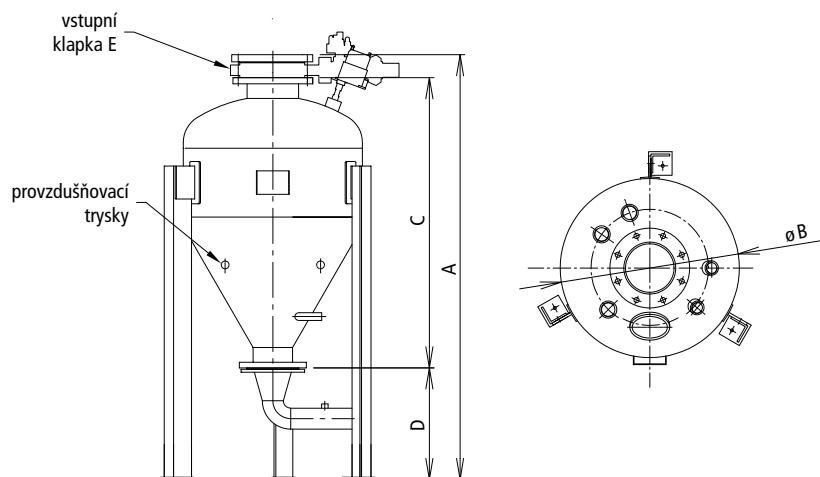
Transportéry BART-ONE-80 jsou vhodné pro transport do 50 metrů s objemem 80 litrů a max. pracovním tlakem do 4,5 bar a výkonem 2 t/hod.

Transportéry BART-ONE-150-300-300-900 jsou dodávány ve čtyřech různých objemech. Všechny tyto transportéry jsou navrženy pro výkon 3 až 20 t/hod a to v dopravních vzdálenostech až do 70 metrů při max. pracovním tlaku 6 bar.

* Ostatní velikosti dle dohody.



Všeobecné schéma pneumatické dopravy.



Sklenář, s. r. o.
Na Pustině 152
564 01 Dlouhoňovice, CZ

tel.: +420 465 677 640
fax: +420 465 612 754

e-mail: sklenar@sklenar.cz
www.sklenar.cz



Rozměry v mm.
Technické změny vyhrazeny.

Transportéry BART-ONE							
typ	objem (l)	A	B	C	D	E	kg
BART-ONE-80	80	1 322	600	782	380	ø200	100
BART-ONE-150	150	1 562	762	975	390	ø200	124
BART-ONE-300	283	1 875	762	1 235	475	ø200	196
BART-ONE-600	566	2 120	1 067	1 462	524	ø250	351
BART-ONE-900	850	2 508	1 067	1 745	600	ø250	417

