

INŻEKTORY TF

Karta danych

Injektory podające TF firmy Kongskilde zaprojektowano do współpracy z dmuchawami Kongskilde TRL.

Trzy różne rodzaje injektorów Kongskilde - TF 20, TF 40 oraz TF 55 stosuje się jako jednostki podające do dmuchaw TRL 20, TRL 40, TRL 55 i TRL 75 (wersje 50 Hz).

Injektory montuje się w dowolnym miejscu na przekroju rury. Urządzenie

dysponuje systemem samooczyszczającym, który umożliwia niemal bezpyłowe podawanie.

Rury OK można łączyć bezpośrednio z wlotem bez konieczności stosowania dodatkowego kosza rozładunkowego.

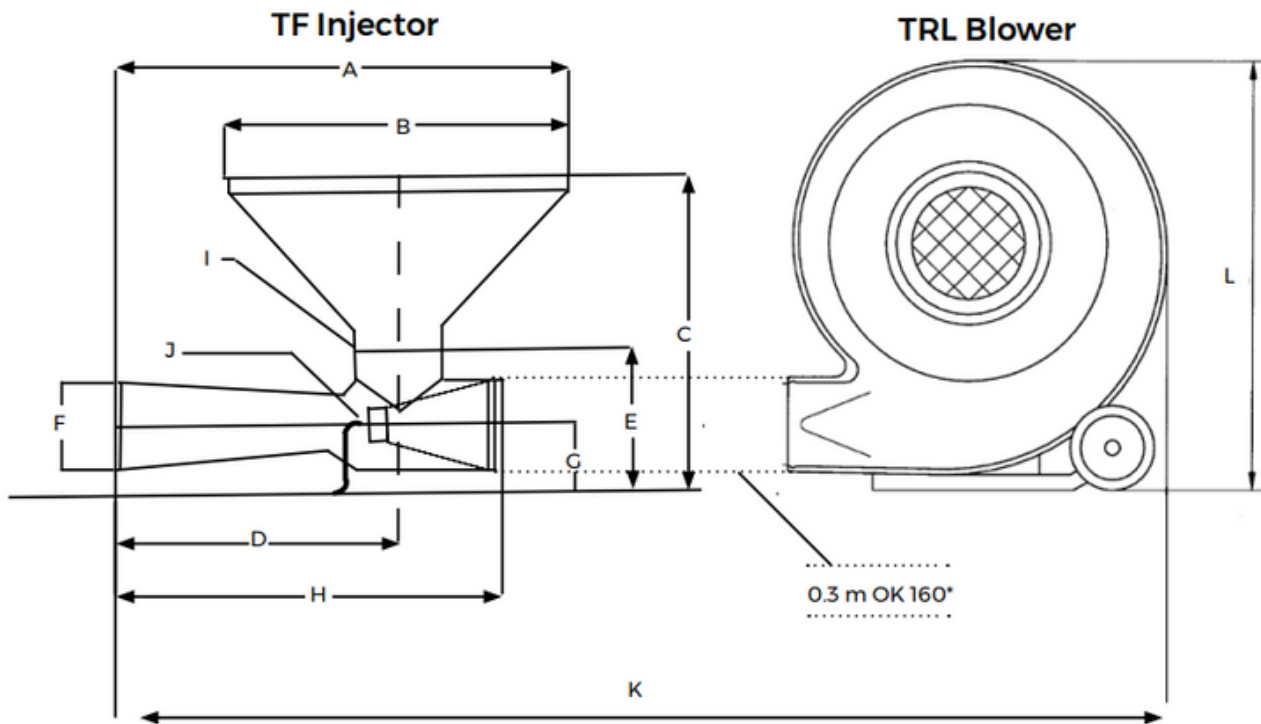
Wymiary zewnętrzne injektorów są niemal identyczne, każdy z nich

jest wyposażony w inną dyszę dopasowaną do odpowiedniej dmuchawy TRL. Model TF 20 jest stosowany w zestawieniu z modelem TRL 20, TF 40 z TRL 40, natomiast model TF 55 może być stosowany z TRL 55 oraz TRL 75.



Injektor z koszem rozładunkowym i zamontowanym przedłużeniem kosza

Dane techniczne



* Pomędzy inżektorem TF a dmuchawą TRL wymagany jest montaż rury o długości co najmniej 0,3 m.

	mm		
	TF 20	TF 40	TF 55
A	810	810	810
B	620	620	620
C	525	515	515/535
D	500	500	500
E	250	240	240/260
F	OK 160	OK 160	OK 160
G	130	120	120/140
H	670	670	670
I	OK 160	OK 160	OK 160
J	Ø84	Ø74	Ø70
Dmuchawa	TRL 20	TRL 40	TRL 55/75
K	1605	1605	1725
L	675	675	840/860

Inżektory dla OK 100 nie są zaprojektowane pod kątem konkretnej dmuchawy. Urządzenia te służą głównie do transportu mniejszych ilości lekkich materiałów.

W celu sprawdzenia wydajności przeprowadza się próbę.

	mm
	OK 100
D	460
F	OK 100
H	595
I	OK 100
J	Ø59

Kongskilde Industries Sp. z o.o.

Tel. +48 24 389 80 10

kpl@kongskilde-industries.com

www.kongskilde-industries.com/pl