

- **Maksymalna ochrona przed uszkodzeniami produktu**
- **Wysoki stopień napełniania**
- **Duże przyłącza odpowietrzające**
- **Solidna konstrukcja**
- **Dostępny napęd bezpośredni i łańcuchowy**
- **Kołnierze owiercone zgodnie z PN10, ANSI 150 lbs i JIS**
- **Dostępne wykonania zgodne z ATEX 94/9/EG**



Śluza granulatu GL

Śluzy GL firmy DMN-WESTINGHOUSE zostały zaprojektowane do zsypywania granulatu i ich transportu pneumatycznego. Specjalna konstrukcja korpusu i wirnika minimalizuje uszkodzenia produktu i zapewnia najwyższy stopień napełnienia.

Śluzy GL są dostępne w 5 kolejnych wielkościach, przy których są osiągnięte wydajności od 7 do 79 litrów na obrót przy 100% napełnieniu.

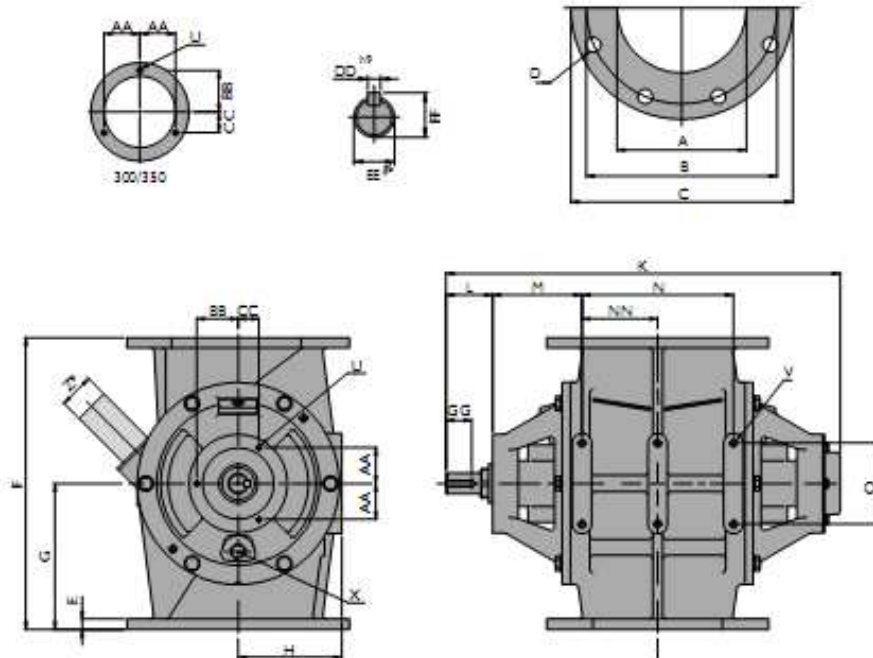
Informacje o produkcie

Do wyboru są trzy różne wykonania: całkowite ze stali nierdzewnej, korpus ze stali nierdzewnej i pokrywy z aluminium oraz całkowite z aluminium. Wykonanie aluminiowe jest całkowicie twarde anodowane.

Wirnik jest wykonany ze stali nierdzewnej AISI 316. Pokrywy posiadają łożyska leżące na zewnątrz. Uszczelnienie jest wykonane ze pomocą dławicy. Konstrukcja wlotu minimalizuje uszkodzenia produktu.

Podstawowe wykonanie jest dostosowane do temp. do 150°C i maks. różnicy ciśnień 1,5bar.

Na zapytanie są dostępne są również inne wykonania.



DMN-WESTINGHOUSE rozwija i udoskonala od ponad 35 lat podajniki obrotowe, zwrotnice i inne ważne komponenty dla przemysłu materiałów sypkich. DMN-WESTINGHOUSE dostarcza na całym świecie wyspecjalizowane urządzenia dla przemysłu chemicznego, żywnościowego, tworzyw sztucznych i farmaceutycznego. Obok szerokiej oferty standardowych wersji dostarczamy komponenty ze świadectwem USDA, urządzenia stanowiące zapórę przeciwogniową i wytrzymujące wahaniami ciśnienia do 10 bar, jak również w wykonaniu z certyfikatem ATEX zgodnie z wytycznymi 94/9/EC, etc. Szeroka sieć spółek-córek i przedstawicielstw zapewnia wysoki standard usług serwisowych i wsparcia technicznego na całym świecie.

Typ GL	Litr/ obrót	DIN				ANSI				E	F	G	H	K	L	M	N	NN	O
		ØA	ØB	D	ØC	ØB	D												
150	5	150	240	8xØ23	285	241,3	8xØ22,2	12	360	180	130	524	60	125	190	-	100		
200	10	200	295	8xØ23	343	298,4	8xØ22,2	16	450	225	160	609	72	138	234	-	125		
250	17,5	250	350	12xØ23	406	361,9	12xØ25,4	18	500	250	190	659	72	138	284	142	125		
300	32	300	400	12xØ23	483	431,8	12xØ25,4	23	600	300	225	763	74	150	360	180	125		
350	79	350	460	16xØ23	530	476,2	12xØ28,6	28	750	375	295	883	74	155	470	235	125		

Typ GL	U	V	X	Z	AA	BB	CC	DD	EE	FF	GG
150	3xM6	4xM10	3/8"	Ø48,3x2	37,1	52,5	37,1	8	30	33	35
200	3xM8	4xM12	1/2"	Ø60,3x2	55,4	64	32	10	32	35	43
250	3xM8	6xM12	1/2"	Ø76,1x2	55,4	64	32	10	32	35	43
300	3xM10	6xM12	3/4"	Ø88,9x2	73,6	85	42,5	10	38	41	44
350	3xM10	6xM12	3/4"	Ø88,9x2	73,6	85	42,5	10	38	41	44

* Opcja: rura odpowietrzająca

Biura firmy DMN:
DMN Machinefabriek
Noordwykerhout BV
 PO Box 6, NL – 2210 AA
 Noordwijkerhout, Holland
 Tel. +31 252 361 800
 Fax +31 252 375 972/934
 dmn@dmn-nwh.nl

www.dmn.info

DMN Schüttguttechnik GmbH
 Rütgersstrasse 8
 D-21244 Buchholz i.d. Ndh, Germany
 Tel. +49 4181 931 40
 Fax +49 4181 931 490
 dmn@dmn-sgt.com

Albertech s.c.
 ul. Wólczyńska 133, b. 6, lok. 339
 01-919 Warszawa
 Tel. +48 22 835 30 11
 Tel. +48 22 835 30 16
 Fax +48 22 835 21 62
 albertech@albertech.pl

www.albertech.pl