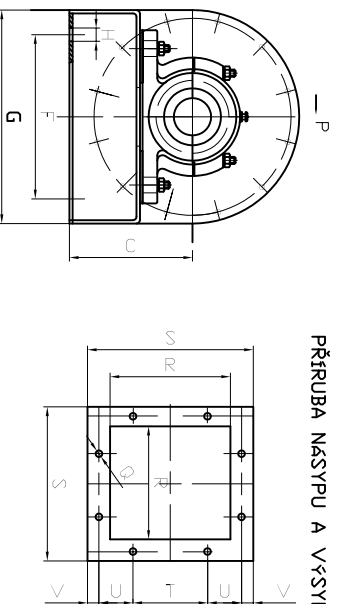


PRŮŘUBA NÁSYPY A VÝSYPY



t.č.	Velikost	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K1	K2	N _{min}	O	P	Q	R	S	T	U	V
330	PSO 135 x L	135	150	150	194	43	170	270	Ø14	218	100	140	180	8	8	Ø14	170	270	1x150	35	20
331	PSO 170 x L	170	180	180	219	30	200	312	Ø14	232	120	160	200	8	8	Ø14	200	300	1x160	50	20
332	PSO 200 x L	200	200	200	273	40	250	360	Ø14	236	160	200	225	8	8	Ø18	250	350	1x160	75	20
333	PSO 250 x L	240	200	250	324	40	320	420	Ø18	255	180	250	260	8	8	Ø18	315	435	1x200	95	25
334	PSO 300 x L	300	250	250	377	40	350	470	Ø18	255	200	280	280	8	8	Ø18	350	470	1x200	110	25
335	PSO 350 x L	350	250	280	427	50	400	520	Ø22	273	260	320	300	8	8	Ø18	400	520	1x200	135	25
336	PSO 400 x L	400	320	355	527	60	500	630	Ø22	273	300	400	350	10	10	Ø18	500	620	2x200	85	25
337	PSO 500 x L	500	400	450	660	60	630	770	Ø26	300	320	450	430	10	10	Ø18	630	770	3x200	60	25
338	PSO 630 x L	630																			

Vyhotoveno: Podklad:

08.2.2002

PROJEKTOVÝ

Typová řada: 33

Prov. čís:

33-PP-001

Název:

PSO – ŠNEKOVÝ PODAVAČ

Kontakt:

www.deltaeng.cz
www.deltaeng.eu

DELTA
Engineering