

პნევმატური წნეხები



პნევმატური წნეხი, უწყ ფოლადის კორპუსით ბორბლებზე, გვერდული დრენაჟის სისტემით, ჰაერის მემბრანით, 5 ფიქსირებული პროგრამით, ვაკუუმ ტუმბოთი, მექანიკური ლუქით, შემგროვებელი ავზით (წვენიის დონის მაკონტროლებელი სენსორით) ინტეგრირებული დეჰუმინი კომპრესორით, აქსიალური დატვირთვით (PST/PSP 5-8 მოდელების გარდა) DN 100 უწყ. ფოლადის ბურთულიანი ონკანით DIN 100, 3 ფაზაზე

მოდელი		PSP 21	PST 21	PSP 29	PST 29	PSP 42	PST 42	PSP 55	PST 55
მოცულობა	ლიტრი	2100		2900		4200		5500	
სიგრძე (L)	მმ	3250		4000		4415		4965	
სრული სიგრძე (Lcp)	მმ	3750		4500		4915		5465	
სიგანე	მმ	1600		1600		1800		1905	
სიმაღლე (H)	მმ	1910		1910		2335		2435	
სიმაღლე (S)	მმ	500		500		680		750	
სიმაღლე (Scp)	მმ	1221		1221		1560		1630	
ლუქის ზომები (A+B)	მმ	470x900		470x900		490x900		490x900	
წონა	კგ	810		1120		1800		2200	
წვენიის ავზის მოცულობა(V)	ლიტრი	220		220		500		500	
სიმძლავრე	KW	5,4/3,1		9,6x4,2		11/5,6		14,1/7,7	
მოცულობა	მთლიანი ყურძ.	1100-1700		1500-2300		2100-3200		2600-4000	
	კლერტგაც ლილი ყურძ.	3300-5300		4500-7300		6500-11000		8500-14000	
	ფერმენტი რეზული დურდო	4800-7300		6700-10000		9700-15000		11000-19000	

PSP - ღია კორპუსი
PST - დახურული კორპუსი

