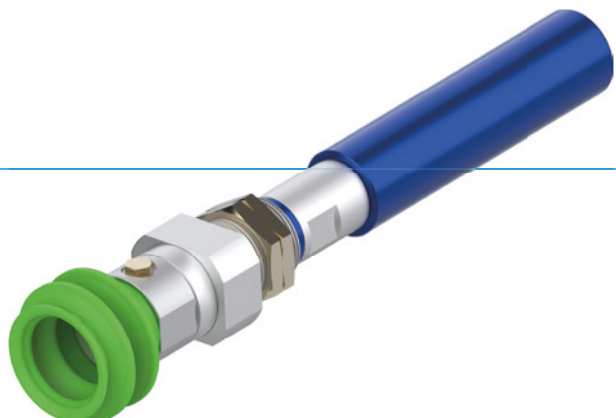


VAKUUMEJEKTOR

SERIE ZPS

► PRODUKTVORTEILE



► Leistungsstark

- Volumenstrom: 171 l/min - 175 l/min
- Luftverbrauch: 197 l/min - 350 l/min
- Vakuumlevel max.: -87 kPa

► Ausgezeichnet für den Lebensmittelbereich

Die Lösung ist ideal für Anwendungen mit hohem Volumenstrombedarf und geringem Vakuumlevel. Dies ermöglicht eine abdruckarme Handhabung von sensiblen Werkstücken.

► PRODUKTSCHLÜSSEL

ZPS	10	1B20	A	S
Serie	Ausführung Vakuumlevel	Vakuumanschluss	Gehäusewerkstoff	Ausführung Schalldämpfer / Abluft

► TECHNISCHE DATEN

Bestell-Nr.	► Technische Daten							
	Vakuumlevel max. [kPa]	Volumenstrom [l/min]	Luftverbrauch bei 4 bar [l/min]	Gehäusewerkstoff	Schalldämpfer	Geräuschpegel max. [dB]	Betriebsdruck max. [bar]	Gewicht [kg]
ZPS10-1B20-A-H12	-35	175	197	Aluminium	Nein	72	7	0,2
ZPS10-1B20-A-H19	-35	175	197	Aluminium	Nein	72	7	0,2
ZPS10-1B20-A-S	-35	175	197	Aluminium	Ja	72	7	0,2
ZPS10-1B20-SS-H12	-35	175	197	Edelstahl	Nein	72	7	0,2
ZPS10-1B20-SS-H19	-35	175	197	Edelstahl	Nein	72	7	0,2
ZPS10-1B20-SS-S	-35	175	197	Edelstahl	Ja	72	7	0,2
ZPS10-1B40-A-H12	-35	175	197	Aluminium	Nein	72	7	0,2
ZPS10-1B40-A-H19	-35	175	197	Aluminium	Nein	72	7	0,2
ZPS10-1B40-A-S	-35	175	197	Aluminium	Ja	72	7	0,2
ZPS10-1B40-SS-H12	-35	175	197	Edelstahl	Nein	72	7	0,2
ZPS10-1B40-SS-H19	-35	175	197	Edelstahl	Nein	72	7	0,2
ZPS10-1B40-SS-S	-35	175	197	Edelstahl	Ja	72	7	0,2
ZPS10-2B20-A-H12	-35	175	197	Aluminium	Nein	72	7	0,2
ZPS10-2B20-A-H19	-35	175	197	Aluminium	Nein	72	7	0,2
ZPS10-2B20-A-S	-35	175	197	Aluminium	Ja	72	7	0,2
ZPS10-2B20-SS-H12	-35	175	197	Edelstahl	Nein	72	7	0,2
ZPS10-2B20-SS-H19	-35	175	197	Edelstahl	Nein	72	7	0,2
ZPS10-2B20-SS-S	-35	175	197	Edelstahl	Ja	72	7	0,2
ZPS10-2B40-A-H12	-35	175	197	Aluminium	Nein	72	7	0,2
ZPS10-2B40-A-H19	-35	175	197	Aluminium	Nein	72	7	0,2
ZPS10-2B40-A-S	-35	175	197	Aluminium	Ja	72	7	0,2
ZPS10-2B40-SS-H12	-35	175	197	Edelstahl	Nein	72	7	0,2
ZPS10-2B40-SS-H19	-35	175	197	Edelstahl	Nein	72	7	0,2
ZPS10-2B40-SS-S	-35	175	197	Edelstahl	Ja	72	7	0,2
ZPS20-1B20-A-H12	-65	174	283	Aluminium	Nein	72	7	0,22
ZPS20-1B20-A-H19	-65	174	283	Aluminium	Nein	72	7	0,22
ZPS20-1B20-A-S	-65	174	283	Aluminium	Ja	72	7	0,22

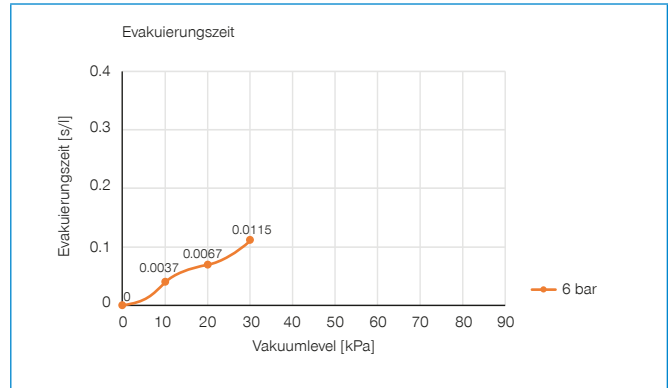
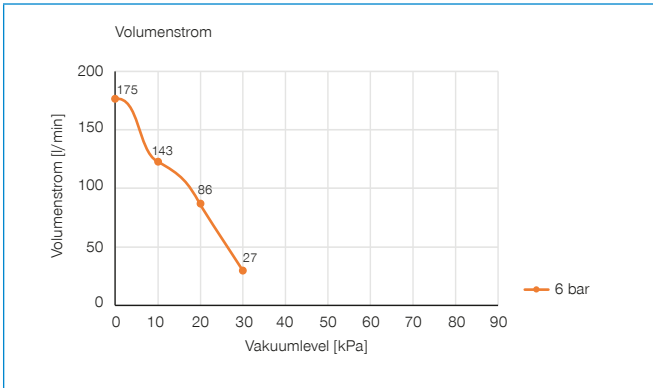
► Technische Daten

Bestell-Nr.	Vakuumlevel max. [kPa]	Volumenstrom [l/min]	Luftverbrauch bei 4 bar [l/min]	Gehäusewerkstoff	Schalldämpfer	Geräuschpegel max. [dB]	Betriebsdruck max. [bar]	Gewicht [kg]
ZPS20-1B20-SS-H12	-65	174	283	Edelstahl	Nein	72	7	0,22
ZPS20-1B20-SS-H19	-65	174	283	Edelstahl	Nein	72	7	0,22
ZPS20-1B20-SS-S	-65	174	283	Edelstahl	Ja	72	7	0,22
ZPS20-1B40-A-H12	-65	174	283	Aluminium	Nein	72	7	0,22
ZPS20-1B40-A-H19	-65	174	283	Aluminium	Nein	72	7	0,22
ZPS20-1B40-A-S	-65	174	283	Aluminium	Ja	72	7	0,22
ZPS20-1B40-SS-H12	-65	174	283	Edelstahl	Nein	72	7	0,22
ZPS20-1B40-SS-H19	-65	174	283	Edelstahl	Nein	72	7	0,22
ZPS20-1B40-SS-S	-65	174	283	Edelstahl	Ja	72	7	0,22
ZPS20-2B20-A-H12	-65	174	283	Aluminium	Nein	72	7	0,22
ZPS20-2B20-A-H19	-65	174	283	Aluminium	Nein	72	7	0,22
ZPS20-2B20-A-S	-65	174	283	Aluminium	Ja	72	7	0,22
ZPS20-2B20-SS-H12	-65	174	283	Edelstahl	Nein	72	7	0,22
ZPS20-2B20-SS-H19	-65	174	283	Edelstahl	Nein	72	7	0,22
ZPS20-2B20-SS-S	-65	174	283	Edelstahl	Ja	72	7	0,22
ZPS20-2B40-A-H12	-65	174	283	Aluminium	Nein	72	7	0,22
ZPS20-2B40-A-H19	-65	174	283	Aluminium	Nein	72	7	0,22
ZPS20-2B40-A-S	-65	174	283	Aluminium	Ja	72	7	0,22
ZPS20-2B40-SS-H12	-65	174	283	Edelstahl	Nein	72	7	0,22
ZPS20-2B40-SS-H19	-65	174	283	Edelstahl	Nein	72	7	0,22
ZPS20-2B40-SS-S	-65	174	283	Edelstahl	Ja	72	7	0,22
ZPS30-1B20-A-H12	-87	171	350	Aluminium	Nein	72	7	0,25
ZPS30-1B20-A-H19	-87	171	350	Aluminium	Nein	72	7	0,25
ZPS30-1B20-A-S	-87	171	350	Aluminium	Ja	72	7	0,25
ZPS30-1B20-SS-H12	-87	171	350	Edelstahl	Nein	72	7	0,25
ZPS30-1B20-SS-H19	-87	171	350	Edelstahl	Nein	72	7	0,25
ZPS30-1B20-SS-S	-87	171	350	Edelstahl	Ja	72	7	0,25
ZPS30-1B40-A-H12	-87	171	350	Aluminium	Nein	72	7	0,25
ZPS30-1B40-A-H19	-87	171	350	Aluminium	Nein	72	7	0,25
ZPS30-1B40-A-S	-87	171	350	Aluminium	Ja	72	7	0,25
ZPS30-1B40-SS-H12	-87	171	350	Edelstahl	Nein	72	7	0,25
ZPS30-1B40-SS-H19	-87	171	350	Edelstahl	Nein	72	7	0,25
ZPS30-1B40-SS-S	-87	171	350	Edelstahl	Ja	72	7	0,25
ZPS30-2B20-A-H12	-87	171	350	Aluminium	Nein	72	7	0,25
ZPS30-2B20-A-H19	-87	171	350	Aluminium	Nein	72	7	0,25
ZPS30-2B20-A-S	-87	171	350	Aluminium	Ja	72	7	0,25
ZPS30-2B20-SS-H12	-87	171	350	Edelstahl	Nein	72	7	0,25
ZPS30-2B20-SS-H19	-87	171	350	Edelstahl	Nein	72	7	0,25
ZPS30-2B20-SS-S	-87	171	350	Edelstahl	Ja	72	7	0,25
ZPS30-2B40-A-H12	-87	171	350	Aluminium	Nein	72	7	0,25
ZPS30-2B40-A-H19	-87	171	350	Aluminium	Nein	72	7	0,25
ZPS30-2B40-A-S	-87	171	350	Aluminium	Ja	72	7	0,25
ZPS30-2B40-SS-H12	-87	171	350	Edelstahl	Nein	72	7	0,25
ZPS30-2B40-SS-H19	-87	171	350	Edelstahl	Nein	72	7	0,25
ZPS30-2B40-SS-S	-87	171	350	Edelstahl	Ja	72	7	0,25

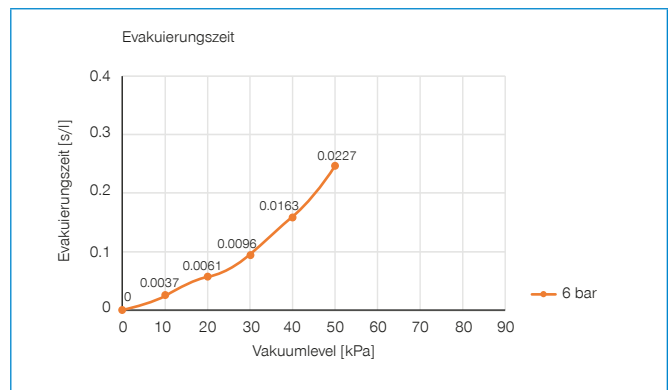
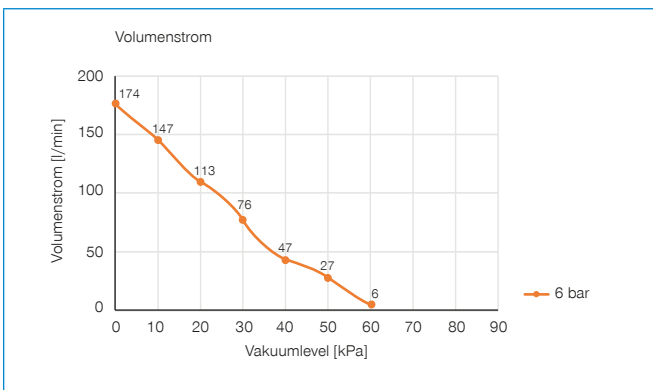
VAKUUMEJEKTOR SERIE ZPS

▶ DIAGRAMME

ZPS10



ZPS20



ZPS30

