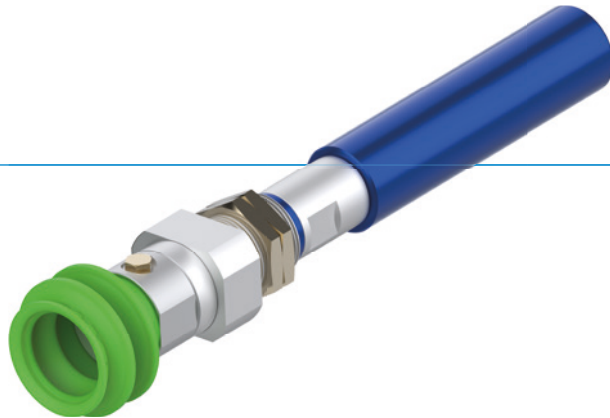


진공 이젝터 시리즈 ZPS

▶ 제품의 장점



▶ 고성능

- 유량: 171l/min - 175l/min
- 공기 소비량: 197l/min - 350l/min
- 최대 진공 레벨: -87kPa

▶ 식품 부문에 탁월함

이 솔루션은 높은 유량이 필요하며 진공 레벨이 낮은 사용 분야에 적합합니다. 이를 통해 민감한 공작물을 자국을 최소한으로 남기며 핸들링할 수 있습니다.

▶ 제품 키

ZPS	10	1B20	A	S
시리즈	진공 레벨 사양	진공 연결	하우징 재료	소음기 / 배기 공기 사양

▶ 기술 데이터

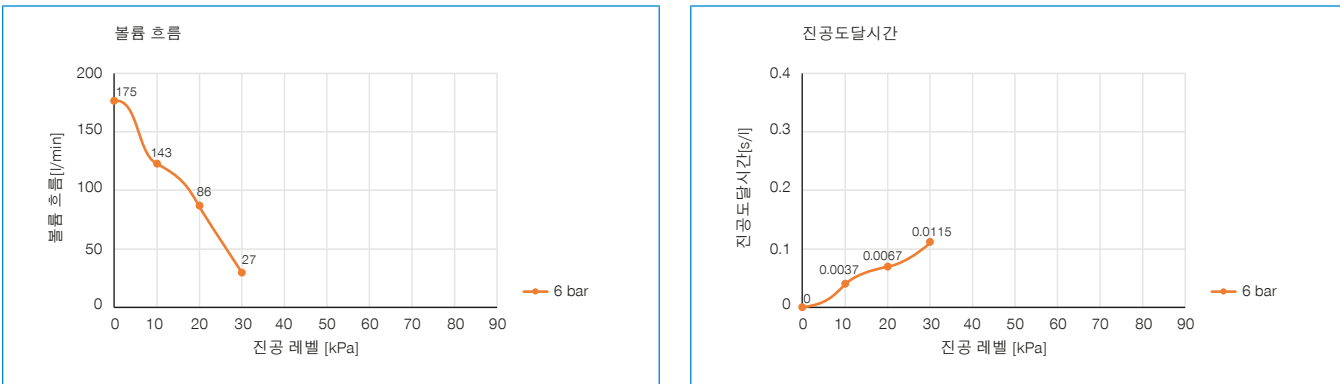
주문번호	▶ 기술 데이터							
	최대 진공 레벨 [kPa]	유량 [l/min]	4bar에서의 공기 소비량 [l/min]	하우징 재료	소음기	최대 소음 레벨 [dB]	최대 작동 압력 [bar]	무게 [kg]
ZPS10-1B20-A-H12	-35	175	197	알루미늄	아니요	72	7	0.2
ZPS10-1B20-A-H19	-35	175	197	알루미늄	아니요	72	7	0.2
ZPS10-1B20-A-S	-35	175	197	알루미늄	예	72	7	0.2
ZPS10-1B20-SS-H12	-35	175	197	스테인리스 강	아니요	72	7	0.2
ZPS10-1B20-SS-H19	-35	175	197	스테인리스 강	아니요	72	7	0.2
ZPS10-1B20-SS-S	-35	175	197	스테인리스 강	예	72	7	0.2
ZPS10-1B40-A-H12	-35	175	197	알루미늄	아니요	72	7	0.2
ZPS10-1B40-A-H19	-35	175	197	알루미늄	아니요	72	7	0.2
ZPS10-1B40-A-S	-35	175	197	알루미늄	예	72	7	0.2
ZPS10-1B40-SS-H12	-35	175	197	스테인리스 강	아니요	72	7	0.2
ZPS10-1B40-SS-H19	-35	175	197	스테인리스 강	아니요	72	7	0.2
ZPS10-1B40-SS-S	-35	175	197	스테인리스 강	예	72	7	0.2
ZPS10-2B20-A-H12	-35	175	197	알루미늄	아니요	72	7	0.2
ZPS10-2B20-A-H19	-35	175	197	알루미늄	아니요	72	7	0.2
ZPS10-2B20-A-S	-35	175	197	알루미늄	예	72	7	0.2
ZPS10-2B20-SS-H12	-35	175	197	스테인리스 강	아니요	72	7	0.2
ZPS10-2B20-SS-H19	-35	175	197	스테인리스 강	아니요	72	7	0.2
ZPS10-2B20-SS-S	-35	175	197	스테인리스 강	예	72	7	0.2
ZPS10-2B40-A-H12	-35	175	197	알루미늄	아니요	72	7	0.2
ZPS10-2B40-A-H19	-35	175	197	알루미늄	아니요	72	7	0.2
ZPS10-2B40-A-S	-35	175	197	알루미늄	예	72	7	0.2
ZPS10-2B40-SS-H12	-35	175	197	스테인리스 강	아니요	72	7	0.2
ZPS10-2B40-SS-H19	-35	175	197	스테인리스 강	아니요	72	7	0.2
ZPS10-2B40-SS-S	-35	175	197	스테인리스 강	예	72	7	0.2
ZPS20-1B20-A-H12	-65	174	283	알루미늄	아니요	72	7	0.22
ZPS20-1B20-A-H19	-65	174	283	알루미늄	아니요	72	7	0.22
ZPS20-1B20-A-S	-65	174	283	알루미늄	예	72	7	0.22

▶ 기술 데이터								
주문번호	최대 진공 레벨 [kPa]	유량 [l/min]	4bar에서의 공기 소비량 [l/min]	하우징 재료	소음기	최대 소음 레벨 [dB]	최대 작동 압력 [bar]	무게 [kg]
ZPS20-1B20-SS-H12	-65	174	283	스테인리스 강	아니요	72	7	0.22
ZPS20-1B20-SS-H19	-65	174	283	스테인리스 강	아니요	72	7	0.22
ZPS20-1B20-SS-S	-65	174	283	스테인리스 강	예	72	7	0.22
ZPS20-1B40-A-H12	-65	174	283	알루미늄	아니요	72	7	0.22
ZPS20-1B40-A-H19	-65	174	283	알루미늄	아니요	72	7	0.22
ZPS20-1B40-A-S	-65	174	283	알루미늄	예	72	7	0.22
ZPS20-1B40-SS-H12	-65	174	283	스테인리스 강	아니요	72	7	0.22
ZPS20-1B40-SS-H19	-65	174	283	스테인리스 강	아니요	72	7	0.22
ZPS20-1B40-SS-S	-65	174	283	스테인리스 강	예	72	7	0.22
ZPS20-2B20-A-H12	-65	174	283	알루미늄	아니요	72	7	0.22
ZPS20-2B20-A-H19	-65	174	283	알루미늄	아니요	72	7	0.22
ZPS20-2B20-A-S	-65	174	283	알루미늄	예	72	7	0.22
ZPS20-2B20-SS-H12	-65	174	283	스테인리스 강	아니요	72	7	0.22
ZPS20-2B20-SS-H19	-65	174	283	스테인리스 강	아니요	72	7	0.22
ZPS20-2B20-SS-S	-65	174	283	스테인리스 강	예	72	7	0.22
ZPS20-2B40-A-H12	-65	174	283	알루미늄	아니요	72	7	0.22
ZPS20-2B40-A-H19	-65	174	283	알루미늄	아니요	72	7	0.22
ZPS20-2B40-A-S	-65	174	283	알루미늄	예	72	7	0.22
ZPS20-2B40-SS-H12	-65	174	283	스테인리스 강	아니요	72	7	0.22
ZPS20-2B40-SS-H19	-65	174	283	스테인리스 강	아니요	72	7	0.22
ZPS20-2B40-SS-S	-65	174	283	스테인리스 강	예	72	7	0.22
ZPS30-1B20-A-H12	-87	171	350	알루미늄	아니요	72	7	0.25
ZPS30-1B20-A-H19	-87	171	350	알루미늄	아니요	72	7	0.25
ZPS30-1B20-A-S	-87	171	350	알루미늄	예	72	7	0.25
ZPS30-1B20-SS-H12	-87	171	350	스테인리스 강	아니요	72	7	0.25
ZPS30-1B20-SS-H19	-87	171	350	스테인리스 강	아니요	72	7	0.25
ZPS30-1B20-SS-S	-87	171	350	스테인리스 강	예	72	7	0.25
ZPS30-1B40-A-H12	-87	171	350	알루미늄	아니요	72	7	0.25
ZPS30-1B40-A-H19	-87	171	350	알루미늄	아니요	72	7	0.25
ZPS30-1B40-A-S	-87	171	350	알루미늄	예	72	7	0.25
ZPS30-1B40-SS-H12	-87	171	350	스테인리스 강	아니요	72	7	0.25
ZPS30-1B40-SS-H19	-87	171	350	스테인리스 강	아니요	72	7	0.25
ZPS30-1B40-SS-S	-87	171	350	스테인리스 강	예	72	7	0.25
ZPS30-2B20-A-H12	-87	171	350	알루미늄	아니요	72	7	0.25
ZPS30-2B20-A-H19	-87	171	350	알루미늄	아니요	72	7	0.25
ZPS30-2B20-A-S	-87	171	350	알루미늄	예	72	7	0.25
ZPS30-2B20-SS-H12	-87	171	350	스테인리스 강	아니요	72	7	0.25
ZPS30-2B20-SS-H19	-87	171	350	스테인리스 강	아니요	72	7	0.25
ZPS30-2B20-SS-S	-87	171	350	스테인리스 강	예	72	7	0.25
ZPS30-2B40-A-H12	-87	171	350	알루미늄	아니요	72	7	0.25
ZPS30-2B40-A-H19	-87	171	350	알루미늄	아니요	72	7	0.25
ZPS30-2B40-A-S	-87	171	350	알루미늄	예	72	7	0.25
ZPS30-2B40-SS-H12	-87	171	350	스테인리스 강	아니요	72	7	0.25
ZPS30-2B40-SS-H19	-87	171	350	스테인리스 강	아니요	72	7	0.25
ZPS30-2B40-SS-S	-87	171	350	스테인리스 강	예	72	7	0.25

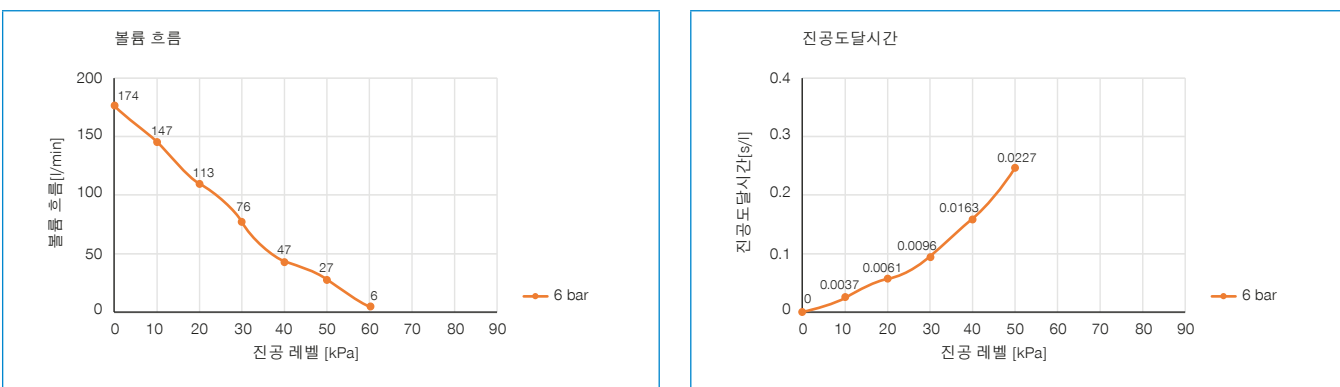
진공 이젝터 시리즈 ZPS

▶ 도표

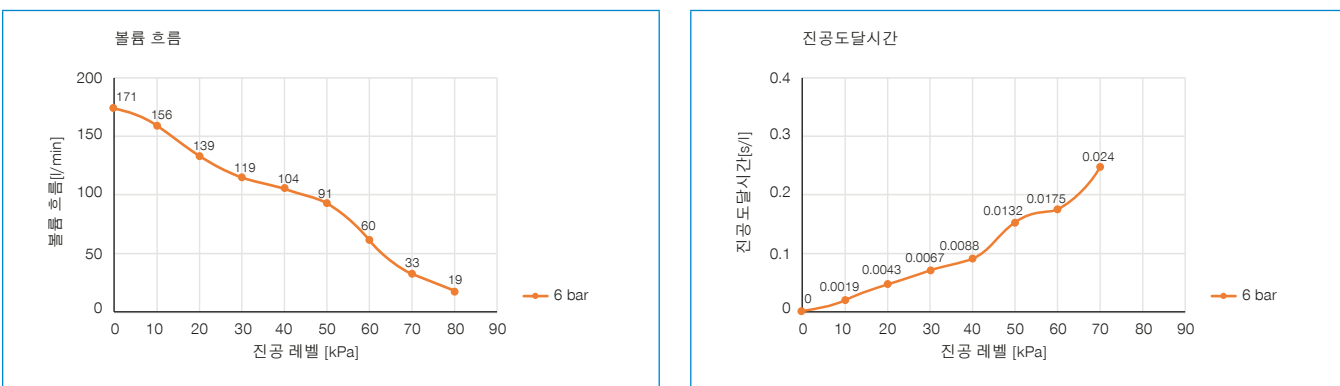
ZPS10



ZPS20

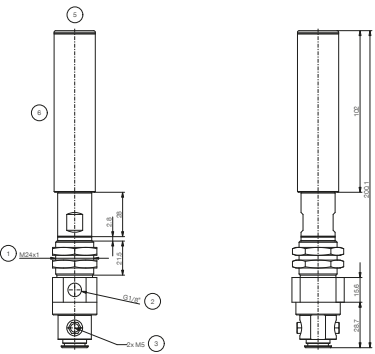


ZPS30



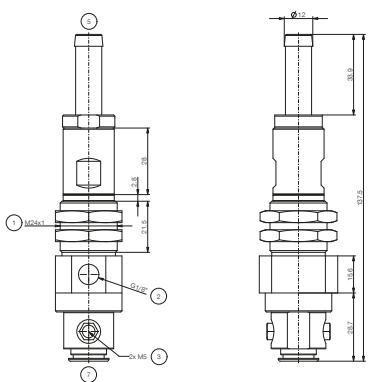
▶ 기술 도면

ZPS10/20/30-1B20-A/SS-S



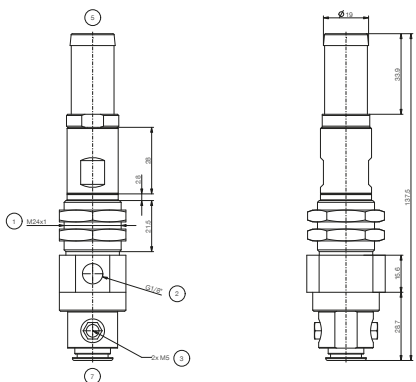
- | | |
|------------|------------------|
| ① 고정부 | ⑤ 배기 공기/배기 공기 밸브 |
| ② 압축 공기 연결 | ⑥ 소음기 |
| ③ 진공 연결 | ⑦ Magic Cup 연결 |

ZPS10/20/30-1B20-A/SS-H12



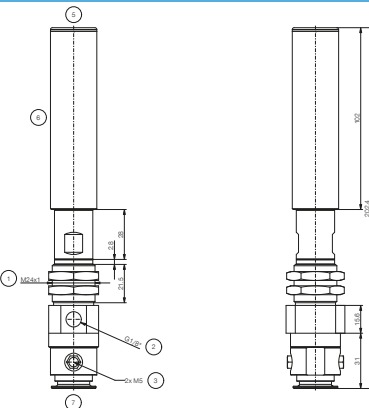
- ① 고정부
 - ② 압축 공기 연결
 - ③ 진공 연결
 - ⑤ 배기 공기/배기 공기 밸브
 - ⑦ Magic Cup 연결

ZPS10/20/30-1B20-A/SS-H19



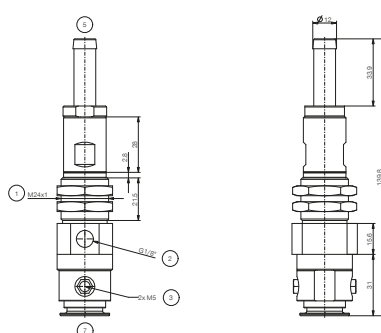
- ① 고정부
 - ② 압축 공기 연결
 - ③ 진공 연결
 - ⑤ 배기 공기/배기 공기 밸브
 - ⑦ Magic Cup 연결

ZPS10/20/30-1B40-A/SS-S



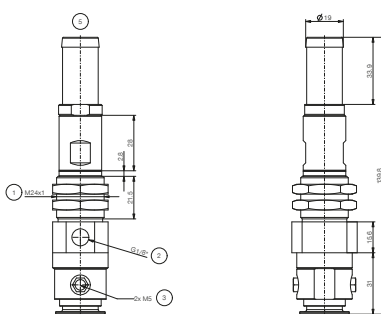
- | | |
|------------|------------------|
| ① 고정부 | ⑤ 배기 공기/배기 공기 밸브 |
| ② 압축 공기 연결 | ⑥ 소음기 |
| ③ 진공 연결 | ⑦ Magic Cup 연결 |

ZPS10/20/30-1B40-A/SS-H12



- ① 고정부
 - ② 압축 공기 연결
 - ③ 진공 연결
 - ⑤ 배기 공기/배기 공기 밸브
 - ⑦ Magic Cup 연결

ZPS10/20/30-1B40-A/SS-H19



- | | |
|------------|------------------|
| ① 고정부 | ⑤ 배기 공기/배기 공기 밸브 |
| ② 압축 공기 연결 | ⑦ Magic Cup 연결 |
| ③ 진공 연결 | |