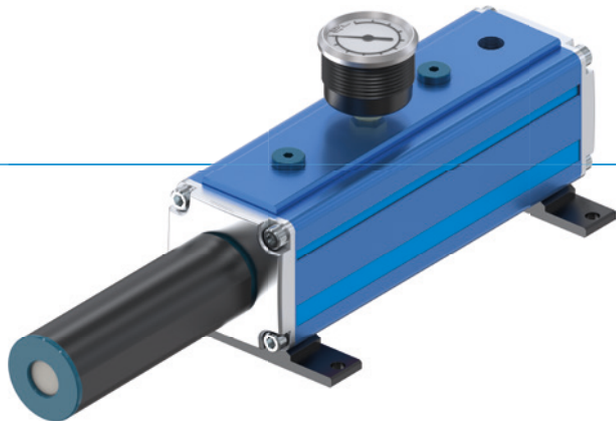


# ÉJECTEUR À VIDE SÉRIE ZMP

## ▶ AVANTAGES PRODUIT



### ▶ Performant

- Débit volumétrique : 1364 l/min - 5456 l/min
- Consommation d'air : 608 l/min - 2144 l/min
- Niveau de vide max. : -92 kPa

### ▶ Excellente performance

Idéal pour les applications nécessitant un débit volumétrique extrêmement élevé. En outre, il présente plusieurs raccords de vide.

## ▶ CLÉ DE PRODUIT

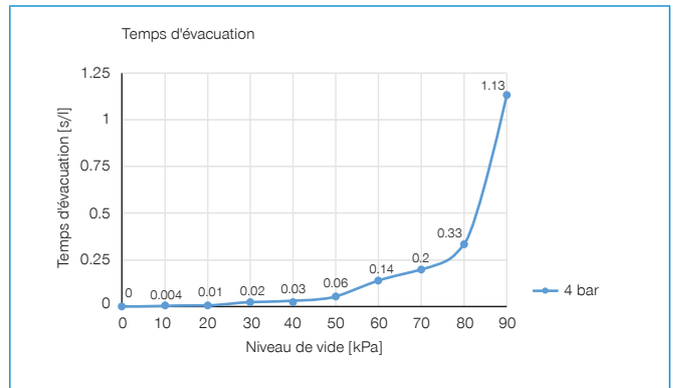
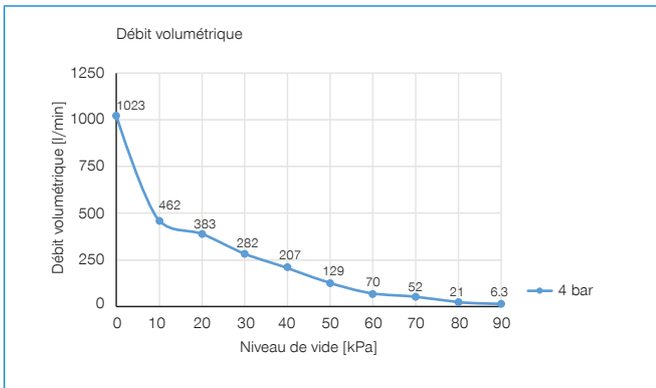
ZMP	30	303	A	AR3	DL	SP
Série	Type de cartouche à vide	Niveaux et nombre de cartouches à vide	Connexion pneumatique	Vanne de régulation de l'air et du soufflage	Type de connexion pour la vanne de régulation de l'air et du soufflage	Interrupteur à vide numérique

## ▶ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

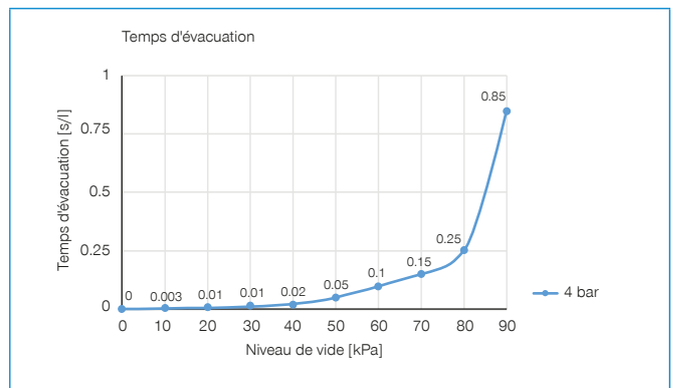
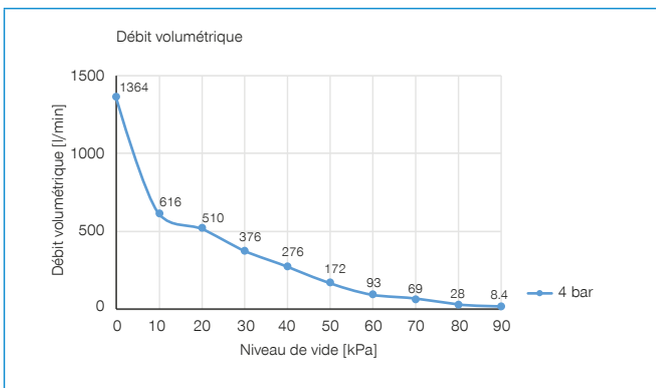
N° de commande	▶ Caractéristiques techniques									
	Niveau de vide max. [kPa]	Débit volumétrique [l/min]	Consommation d'air à 4 bar [l/min]	Vanne de régulation de l'air	Vanne de régulation du soufflage	Sortie de commutation	Interrupteur à vide numérique	Niveau sonore max. [dB]	Pression de service max. [bar]	Poids [kg]
ZMP30303-A	-92	1023	456					60	7	1.519
ZMP30303-A-AR3-DL-SN	-92	1023	456	Oui	Oui	NPN	Oui	60	7	1.519
ZMP30303-A-AR3-DL-SP	-92	1023	456	Oui	Oui	PNP	Oui	60	7	1.519
ZMP30304-A	-92	1364	608					60	7	1.516
ZMP30304-A-AR3-DL-SN	-92	1364	608	Oui	Oui	NPN	Oui	60	7	1.516
ZMP30304-A-AR3-DL-SP	-92	1364	608	Oui	Oui	PNP	Oui	60	7	1.516
ZMP30312-B	-92	4092	1608					60	7	4.469
ZMP30312-B-AR3-DL-SN	-92	4092	1608	Oui	Oui	NPN	Oui	60	7	4.469
ZMP30312-B-AR3-DL-SP	-92	4092	1608	Oui	Oui	PNP	Oui	60	7	4.469
ZMP30316-B	-92	5456	2144					60	7	4.454
ZMP30316-B-AR3-DL-SN	-92	5456	2144	Oui	Oui	NPN	Oui	60	7	4.454
ZMP30316-B-AR3-DL-SP	-92	5456	2144	Oui	Oui	PNP	Oui	60	7	4.454

## ▶ DIAGRAMMES

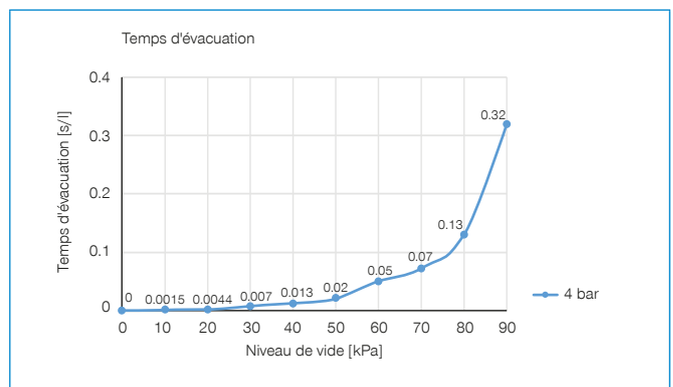
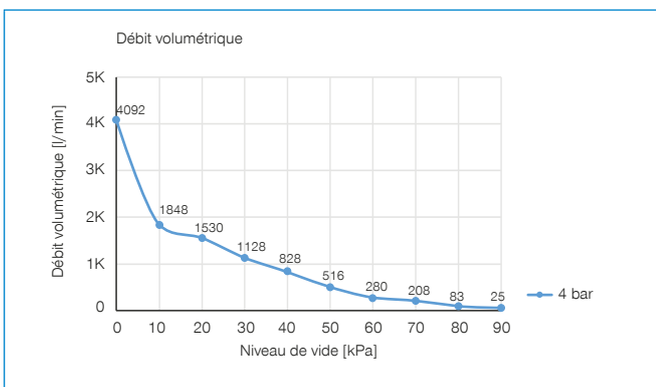
### ZMP30303



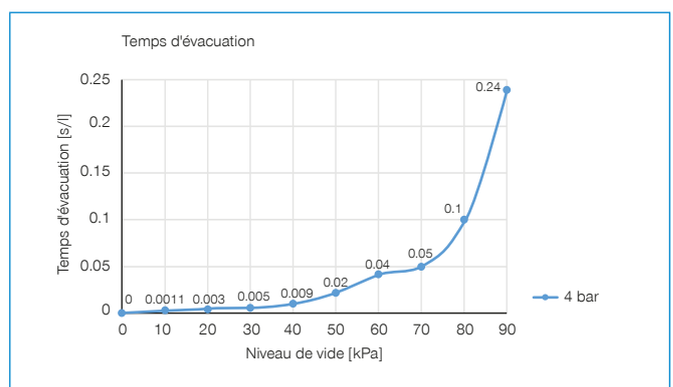
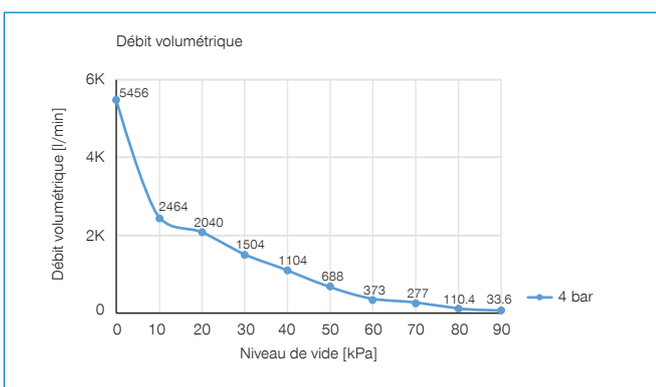
### ZMP30304



### ZMP30312



### ZMP30316

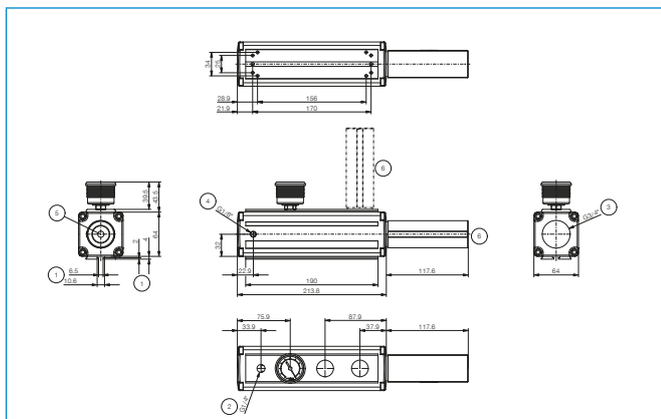


# ÉJECTEUR À VIDE

## SÉRIE ZMP

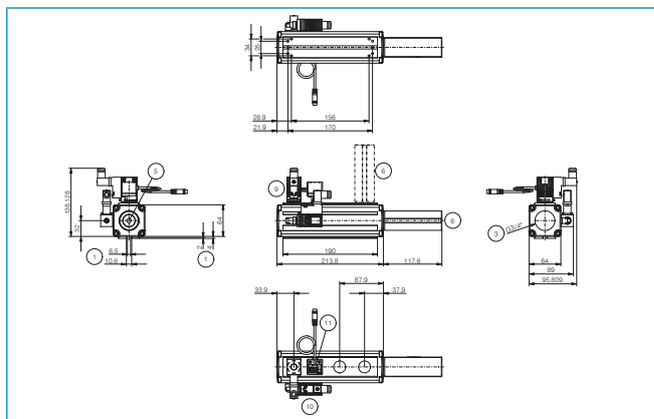
### ► DESSINS TECHNIQUES

#### ZMP30303



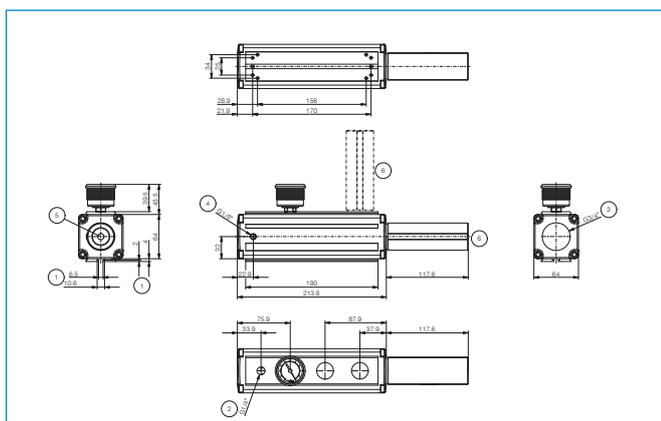
- ① Fixation
- ② Connexion pneumatique
- ③ Raccordement de vide
- ④ Raccordement de soufflage
- ⑤ Évacuation de l'air / vanne d'évacuation de l'air
- ⑥ Silencieux

#### ZMP30303-A-AR3-DL-SN / -SP



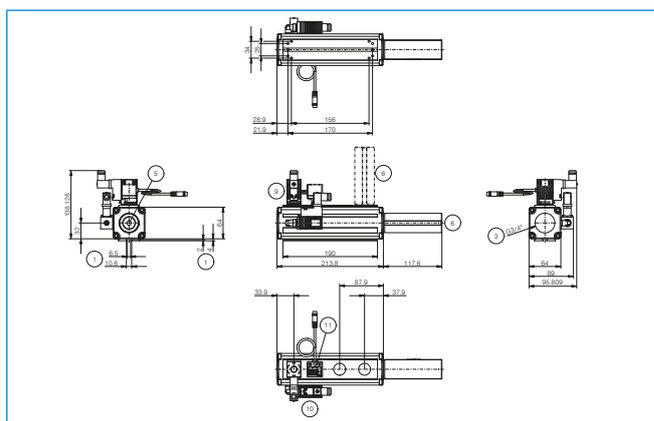
- ① Fixation
- ③ Raccordement de vide
- ⑤ Évacuation de l'air / vanne d'évacuation de l'air
- ⑥ Silencieux
- ⑨ Vanne de régulation de l'air
- ⑩ Vanne de régulation du soufflage
- ⑪ Interrupteur à vide

#### ZMP30304

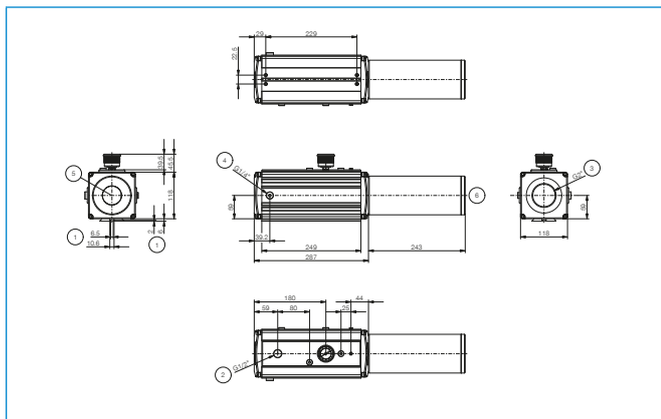


- ① Fixation
- ② Connexion pneumatique
- ③ Raccordement de vide
- ④ Raccordement de soufflage
- ⑤ Évacuation de l'air / vanne d'évacuation de l'air
- ⑥ Silencieux

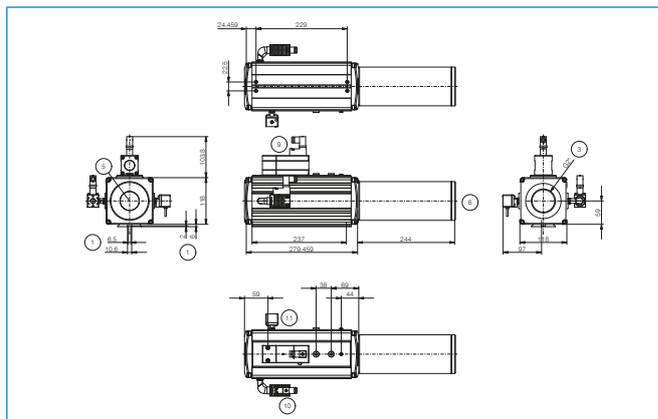
#### ZMP30304-A-AR3-DL-SN / -SP



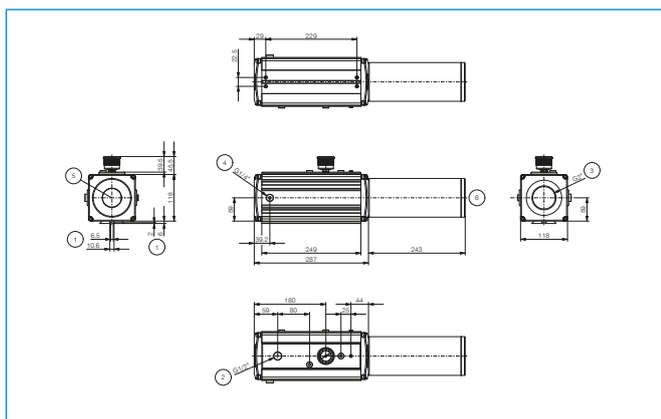
- ① Fixation
- ③ Raccordement de vide
- ⑤ Évacuation de l'air / vanne d'évacuation de l'air
- ⑥ Silencieux
- ⑨ Vanne de régulation de l'air
- ⑩ Vanne de régulation du soufflage
- ⑪ Interrupteur à vide

**ZMP30312**

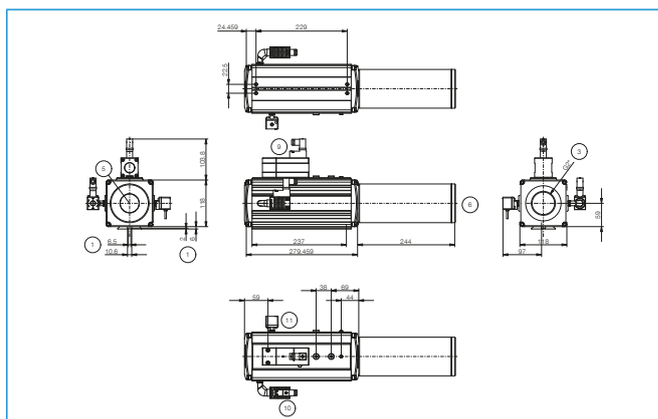
- ① Fixation
- ② Connexion pneumatique
- ③ Raccordement de vide
- ④ Raccordement de soufflage
- ⑤ Évacuation de l'air / vanne d'évacuation de l'air
- ⑥ Silencieux

**ZMP30312-B-AR3-DL-SN / -SP**

- ① Fixation
- ② Connexion pneumatique
- ③ Raccordement de vide
- ④ Raccordement de soufflage
- ⑤ Évacuation de l'air / vanne d'évacuation de l'air
- ⑥ Silencieux
- ⑦ Silencieux
- ⑧ Silencieux
- ⑨ Vanne de régulation de l'air
- ⑩ Vanne de régulation du soufflage
- ⑪ Interrupteur à vide

**ZMP30316**

- ① Fixation
- ② Connexion pneumatique
- ③ Raccordement de vide
- ④ Raccordement de soufflage
- ⑤ Évacuation de l'air / vanne d'évacuation de l'air
- ⑥ Silencieux

**ZMP30316-B-AR3-DL-SN / -SP**

- ① Fixation
- ② Connexion pneumatique
- ③ Raccordement de vide
- ④ Raccordement de soufflage
- ⑤ Évacuation de l'air / vanne d'évacuation de l'air
- ⑥ Silencieux
- ⑦ Silencieux
- ⑧ Silencieux
- ⑨ Vanne de régulation de l'air
- ⑩ Vanne de régulation du soufflage
- ⑪ Interrupteur à vide