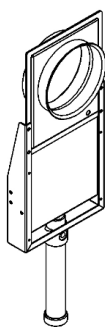


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



SAP Ø80 ÷ 300mm

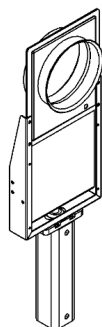
Targette à guillotine anti-vibrante emboutie en acier zingué ou inox, est une targette pneumatique avec vérin standard double effect.

Les targettes jusqu'au Ø300mm sont formées par deux parts en acier embouti (épaisseur 1,2 o 1,5mm) soudées entre eux et zinguées; le diaphragme est en acier zingué embouti (épaisseur 1,2 o 1,5mm).

Standard avec bords.

Type de cylindre et raccord		
Ø mm	Type cylindre	Raccord
80÷300	nr. 1 x Ø27mm	1/8"

Épaisseur feuille		
Ø mm	Corp	Diaphragme
80÷200	1,2mm	1,2mm
220÷250	1,5mm	1,5mm
260÷300	1,5mm	2mm



SAPY Ø80 ÷ 300mm

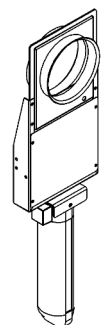
Targette anti-vibrante emboutie en acier zingué ou inox est une targette pneumatique avec cylindre cilindro ISO 15552 double effects.

Les targettes à guillotine jusqu'au Ø300mm sont formées par deux parts en acier emboutis (épaisseur 1,2 o 1,5mm) soudées entre eux et zinguées. Le diaphragme est en acier zingué embouti (épaisseur 1,2 o 1,5mm).

Standard avec bords.

Type cylindre et raccord		
Ø mm	Type cylindre ISO	Raccord
80÷300	nr. 1 x Ø32mm	1/8"

Épaisseur feuille		
Ø mm	Corp	Diaphragme
80÷200	1,2mm	1,2mm
220÷250	1,5mm	1,5mm
260÷300	1,5mm	2mm



SAE Ø80 ÷ 300mm

La targette anti-vibrante emboutie en acier zingué ou inox, est une targette électrique avec actuateur et protection; vitesse de fermeture 18mm/s

Les targettes à guillotine jusqu'au Ø300mm sont formées par deux parts en acier zingué embouti (épaisseur 1,2 o 1,5mm) soudées entre eux et zinguées. Le diaphragme est en acier zingué embouti (épaisseur 1,2 o 1,5mm).

Standard avec bords.

Type actuateur	
Ø mm	Données Techniques
80÷300	Mingardi Euro1 24 Vcc (3P+T) 25W – 450N
	UCS MAX 230 Vac (3P+T) 160W – 450N

Épaisseur feuille		
Ø mm	Corp	Diaphragme
80÷200	1,2mm	1,2mm
220÷250	1,5mm	1,5mm
260÷300	1,5mm	2mm