
**Fonctions**

- Bonne résistance à l'usure et aux huiles
- Bonne élasticité et bonne résistance à la traction
- Le PU est adapté à la manipulation du carton et aux surfaces planes. Sa durée de vie est 2 à 3 fois supérieure à celle du caoutchouc

**Applications**

- Pièces à surfaces plates
- Papier, carton

**Comment commander**
**SFP 20 U - G1F**

① ② ③ ④

① Série	② Diamètre	③ Matière et dureté SH	④ Connexion
SFP	20 -φ20mm	U - PU <b>60</b>	Nil - Ventouse seule
	30 -φ30mm	UY - PU <b>40</b>	G1F - Raccord femelle G1/8
	40 -φ40mm		G1M - Raccord mâle G1/8

**Sélection**

Modèle/ Connexion	G1F	G1M
SFP20 - 40	●	●

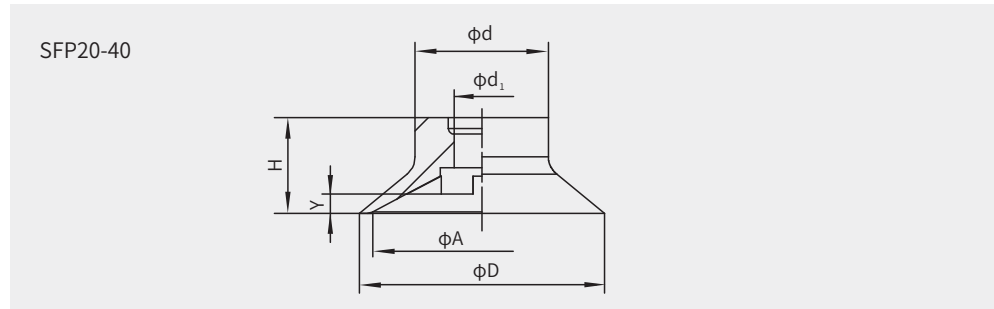
◇Note: "●" standard, en stock

**Paramètres techniques**

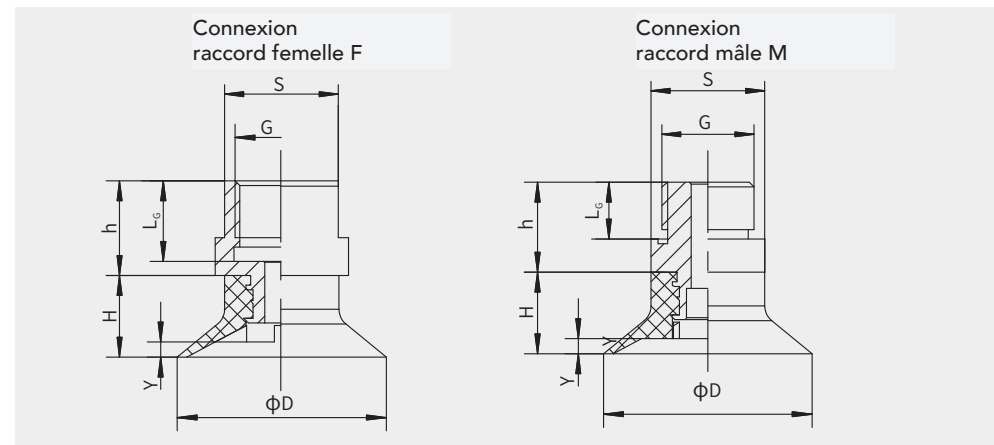
Modèle	Force extraction (N)	Volume intérieur (cm <sup>3</sup> )	Rayon courbure min. de la pièce (mm)	ø recommandé (mm)
SFP20	14	0.36	24	6
SFP30	21	1	42	6
SFP40	56.5	2.7	52	6

◇Test du niveau de vide -60kPa avec une pièce à la surface lisse et propre. Les données de force d'extraction ne prennent pas en compte les facteurs de sécurité. Les données peuvent changer en fonction de la surface des pièces.

**Dimensions (mm)**



Modèle/taille	D	H	A	d	d <sub>1</sub>	Y
<b>SFP20</b>	22	8.6	20	12	5	1.6
<b>SFP30</b>	31	10.5	30	15.8	5	2
<b>SFP40</b>	41	4	40	21	6.5	2.5



Modèle/taille	D	H	G	h	L <sub>g</sub>	Y	S
<b>SFP20-G1F</b>	22	8.6	G1/8	8	7	1.6	13
<b>G1M</b>				7.8	6		
<b>SFP30-G1F</b>	31	10.5	G1/8	8	7	2	13
<b>G1M</b>				7.8	6		
<b>SFP40-G1F</b>	41	14	G1/8	8	7	2.5	17
<b>G1M</b>				12	6		

**Montage**

Pièce	Modèle		Modèle ventouse
	Raccord femelle F	Raccord mâle M	
<b>Raccord pour ventouse</b>	PJS-G1F-SF1-EW	PJS-G1M-SF1-EW	SFP20, 30
	PJS-G1F-SF2-EW	PJS-G1M-SF2-EW	SFP40

◇Note: Voir page 24 pour les inserts et les compensateurs

- SB
- SBA
- SBB
- SBF
- SBOF
- SFT
- STP
- SBL
- SBLP
- SF
- SU
- SUF
- SFG
- STC
- SFF
- SFM
- SDM
- SOB
- SOF
- SOG
- SFP**
- SBP
- SXP
- SGP
- SDL
- SH
- SHB
- SZ
- SAN
- SAO
- SPA
- SPC
- SPF
- SPJ
- SPU
- SNP
- SOP