VENTOUSE EN CLOCHE SÉRIE ZFC

AVANTAGES PRODUIT



- Diamètre: 50 mm à 100 mm
- Géométrie optimale
 - Pour des surfaces courbes
 - Manutention efficace de tôles, de pièces de carrosserie et du verre
 - Structure profilée sur la face inférieure de la ventouse pour une friction accrue entre la pièce à usiner et le dispositif d'aspiration

Domaines d'application

- Automobile
- Métal
- Verre

► CLÉ DE PRODUIT

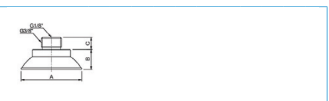
ZFC	90	PU	12F	- М
Série	Diamètre	Matériau	Raccord fileté	Type de filtre

PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX

Modèle	Matériau	Couleur	Température de service [°C]	Duretés Shore
N	NBR	noir	-20 +110	60
PU	Polyuréthane	Orange translucide	0 +60	60
S	Silicone	Roue	-70 +200	55
WS	Silicone alimentaire	Blanc translucide	-70 +200	55

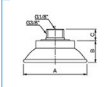
DIMENSIONS





Légende Α в с **Dimensions [mm]** 50 16.5 10

ZFC60



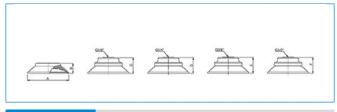
Légende Α в с **Dimensions [mm]** 60 20.6 10.9

ZFC75



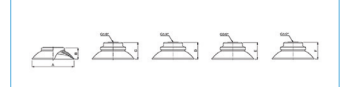
Légende Dimensions [mm] 75 21

ZFC90



Dimensions [mm] 90 22 34.5 34.5 34.5 34.5

ZFC100



Légende A B C D E F

Dimensions [mm] 100 27 40 40 40 40

► CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Taille de fabrication	ZFC50	ZFC60	ZFC75	ZFC90	ZFC100
Force de levage parallèle à -20 kPa [kg]	2.610	3.050	6.190	9.520	12.240
Force de levage parallèle à -60 kPa [kg]	6.340	7.920	15.460	21.590	23.970
Force de levage parallèle à -90 kPa [kg]	8.200	10.700	20.900	27.890	28.570
Force de levage perpendiculaire à -20 kPa [kg]	2.850	4.550	7.650	9.800	12.750
Force de levage perpendiculaire à -60 kPa [kg]	6.940	11.570	19.380	24.820	35.710
Force de levage perpendiculaire à -90 kPa [kg]	10.200	15.300	25.510	32.650	46.930
Volume [cm ³]	10.000	20.000	30.000	60.000	80.000

	Caractéristiques	Caractéristiques techniques				
N° de commande	Diamètre [mm]	Matériau	Raccord fileté	Type de filtre		
ZFC50-N-18F38M	50	NBR	G1/8 po intérieur - G3/8 po extérieur	•		
ZFC50-PU-18F38M	50	Polyuréthane	G1/8 po intérieur - G3/8 po extérieur	•		
ZFC50-S-18F38M	50	Silicone	G1/8 po intérieur - G3/8 po extérieur	•		
ZFC50-WS-18F38M	50	Silicone alimentaire	G1/8 po intérieur - G3/8 po extérieur	•		
ZFC60-N-18F38M	60	NBR	G1/8 po intérieur - G3/8 po extérieur	•		
ZFC60-PU-18F38M	60	Polyuréthane	G1/8 po intérieur - G3/8 po extérieur	•		
ZFC60-S-18F38M	60	Silicone	G1/8 po intérieur - G3/8 po extérieur	•		
ZFC60-WS-18F38M	60	Silicone alimentaire	G1/8 po intérieur - G3/8 po extérieur	•		
ZFC60X1-N-M10M	60	NBR	M10 extérieur			
ZFC60X1-PU-M10M	60	Polyuréthane	M10 extérieur			
ZFC60X1-S-M10M	60	Silicone	M10 extérieur			
ZFC75-N-18F38M	75	NBR	G1/8 po intérieur - G3/8 po extérieur	•		
ZFC75-PU-18F38M	75	Polyuréthane	G1/8 po intérieur - G3/8 po extérieur	•		
ZFC75-S-18F38M	75	Silicone	G1/8 po intérieur - G3/8 po extérieur	•		
ZFC75-WS-18F38M	75	Silicone alimentaire	G1/8 po intérieur - G3/8 po extérieur	•		
ZFC75X1-N-M10M	75	NBR	M10 extérieur			
ZFC75X1-S-M10M	75	Silicone	M10 extérieur			
ZFC75X2-N-M16M	75	NBR	M16 extérieur			
ZFC75X2-S-M16M	75	Silicone	M16 extérieur			
ZFC90-PU	90	Polyuréthane				
ZFC90-PU-12F	90	Polyuréthane	G1/2 po intérieur			
ZFC90-PU-12F-M	90	Polyuréthane	G1/2 po intérieur	Filtre en maille		
ZFC90-PU-14F	90	Polyuréthane	G1/4 po intérieur			
ZFC90-PU-18F	90	Polyuréthane	G1/8 po intérieur			
ZFC90-PU-38F	90	Polyuréthane	G3/8 po intérieur			
ZFC90-PU-38F-M	90	Polyuréthane	G3/8 po intérieur	Filtre en maille		
ZFC100-N	100	NBR				
ZFC100-N-12F	100	NBR	G1/2 po intérieur			
ZFC100-N-12F-M	100	NBR	G1/2 po intérieur	Filtre en maille		
ZFC100-N-14F	100	NBR	G1/4 po intérieur			
ZFC100-N-14F-M	100	NBR	G1/4 po intérieur	Filtre en maille		
ZFC100-N-18F	100	NBR	G1/8 po intérieur			
ZFC100-N-18F-M	100	NBR	G1/8 po intérieur	Filtre en maille		
ZFC100-N-38F	100	NBR	G3/8 po intérieur			
ZFC100-PU	100	Polyuréthane				
ZFC100-PU-12F	100	Polyuréthane	G1/2 po intérieur			
ZFC100-PU-14F	100	Polyuréthane	G1/4 po intérieur			

VENTOUSE EN CLOCHE SÉRIE ZFC

	Caractéristiques techniques					
N° de commande	Diamètre [mm]	Matériau	Raccord fileté	Type de filtre		
ZFC100-PU-18F	100	Polyuréthane	G1/8 po intérieur			
ZFC100-PU-18F-M	100	Polyuréthane	G1/8 po intérieur	Filtre en maille		
ZFC100-PU-38F	100	Polyuréthane	G3/8 po intérieur			
ZFC100-PU-38F-M	100	Polyuréthane	G3/8 po intérieur	Filtre en maille		
ZFC100-S	100	Silicone				
ZFC100-S-12F	100	Silicone	G1/2 po intérieur			
ZFC100-S-12F-M	100	Silicone	G1/2 po intérieur	Filtre en maille		
ZFC100-S-14F	100	Silicone	G1/4 po intérieur			
ZFC100-S-18F	100	Silicone	G1/8 po intérieur			
ZFC100-S-18F-M	100	Silicone	G1/8 po intérieur	Filtre en maille		
ZFC100-S-38F	100	Silicone	G3/8 po intérieur			
ZFC100-WS	100	Silicone alimentaire				
ZFC100-WS-18F	100	Silicone alimentaire	G1/8 po intérieur			