

## Ventouses plates

Ø 32 à 34 mm

### Caractéristiques

- Ventouse universelle plate
- Convient pour la préhension de produits plats
- Utilisation possible sur objets concaves



F43-MU 30

2-000-1034

Embout	Ø	Plan	Force en daN à 0,9 bar*	Volume en cm <sup>3</sup>	Poids en g	Ecrasement en mm	Références		
							Nitrile	Caoutchouc Naturel	Silicone
Sans Insert	32	1	1,53	2	2	3,5	F43-MU3030	-	F43-MU3020
	34	4	3	2,67	4,5	2	2-000-1034-30	2-000-1034-50	2-000-1034-20
Femelle G1/8	32	2	1,53	2,67	-	3,5	F43-MU303018F	-	F43-MU302018F
Femelle G1/8	34	5	3	2,67	15	2	2-124-1034-30	2-124-1034-50	2-124-1034-20
Femelle G1/4	34	6	3	2,67	12,5	2	2-122-1034-30	2-122-1034-50	2-122-1034-20
Mâle G1/8	32	3	1,53	2	-	3,5	F43-MU303018M	-	F43-MU302018M
Mâle G1/8	34	7	3	2,67	12	2	2-224-1034-30	2-224-1034-50	2-224-1034-20
Mâle G1/4	34	8	3	2,67	11,5	2	2-222-1034-30	2-222-1034-50	2-222-1034-20
Traversée cloison M16	34	9	3	2,67	21,5	2	2-316-1034-30	2-316-1034-50	2-316-1034-20

\* Coefficient de sécurité de 2.

