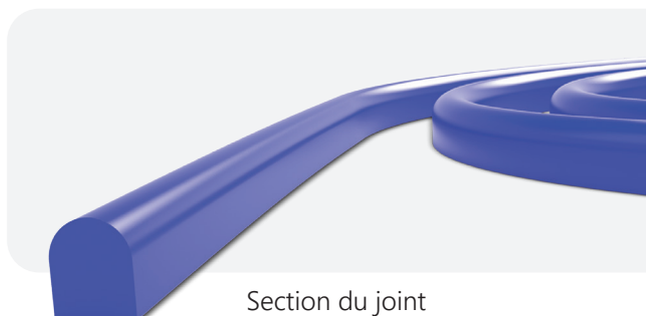




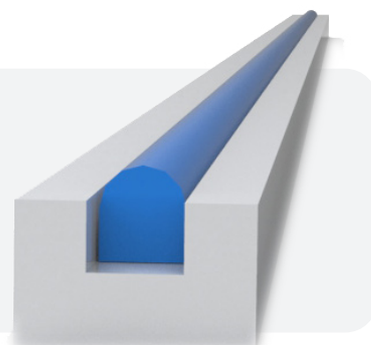
GETELEC

We protect your electronics

SILCONE D'ÉTANCHÉITÉ ENVIRONNEMENTALE PROFIL « D » PLEIN

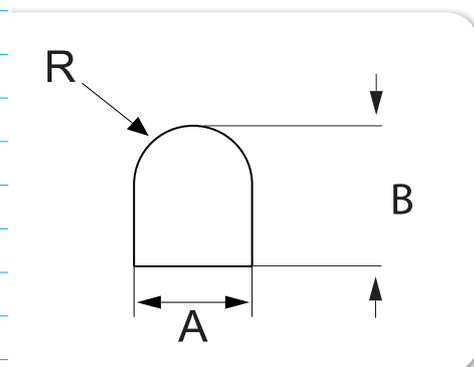


Section du joint



Dimensions recommandées pour la gorge
Tolérance d'usinage: $\pm 0,05$

Réf.	A (mm)	B (mm)	R (mm)	L (mm)	H (mm)
1617	1.60	1.70	0.80	1.8	1.4
2022	2.00	2.20	1.00	2.3	1.9
2024	2.00	2.40	1.00	2.3	2.0
2217	2.20	1.750	1.10	2.4	1.5
2420	2.40	2.00	1.20	2.7	1.7
2713	1.30	2.70	0.65	1.6	2.3
3035	3.00	3.50	1.50	3.5	3.0
3045	3.00	4.50	1.50	3.6	3.8
3046	3.00	4.60	1.50	3.6	3.9
3060	3.00	6.00	1.50	3.6	5.1
3997	3.96	3.96	1.98	4.5	3.4
4030	3.96	3.00	1.50	4.3	2.6
4544	4.50	4.40	2.25	5.1	3.7
5040	4.00	5.00	2.00	4.7	4.3
50045	5.00	4.50	2.50	5.6	3.8
60031	6.00	3.00	3.00	6.0	2.6



Nous consulter pour une autre dimension.

Calcul des dimensions de gorges recommandées réalisé à partir des données suivantes :

Taux de compression moyen du joint : 15%
Taux de remplissage de la gorge : 92%