



Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120

Mousse de polyéthylène à pores fermés, réticulée par radiation, imperméables à l'eau. Bande pour assurer l'étanchéité et l'isolation du cadre de la fenêtre. Compatible avec le verre acrylique et l'eau. Résistant aux bases alcalines et aux acides.

Indication d'utilisation

Pour le vitrage, sans plastifiants, excellente compatibilité avec tous les mastics commerciaux.

Caractéristiques

Série: VITOGLAS G 120

Beschreibung	Article
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 6mm/2mm	10010538
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 9mm/2mm	10010545
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 12mm/2mm	10010552
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 15mm/2mm	10010569
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 19mm/2mm	10010576
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 25mm/2mm	10010583
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 6mm/3mm	10010590
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 9mm/3mm	10010608
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 10mm/3mm	10100079
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 12mm/3mm	10010615
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 15mm/3mm	10010622
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 19mm/3mm	10010639
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 25mm/3mm	10010646
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 6mm/4mm	10010653
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 9mm/4mm	10010660
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 10mm/4mm	10100086
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 12mm/4mm	10010677
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 15mm/4mm	10010684
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 19mm/4mm	10010691
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 25mm/4mm	10010709
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 9mm/5mm	10010716
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 10mm/5mm	10100093
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 12mm/5mm	10010723
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 15mm/5mm	10010730
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 19mm/5mm	10010747
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 25mm/5mm	10010754
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 9mm/6mm	10010761
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 12mm/6mm	10010778
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 15mm/6mm	10010785
Bande d'étanchéité VITOGLAS G 120 25mm/6mm	10010800

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.