

DURAFLEX GFS

Profilé pour joints de dilatation en aluminium massif



DIMENSIONS TECHNIQUES ET VARIANTES DE PRODUITS

Matériel	[Aluminium]
Couleur	naturel
Longueur	300 cm
Partie visible	8 mm, 10 mm
Hauteur	43 mm, 60 mm, 80 mm
Largeur	70 mm
Information complémentaire	Capacité de mouvement 20 mm (+/- 10 mm)
Information complémentaire 2	maximale Belastung 3,5 t

VARIANTES DE PRODUITS

Ident	Hauteur	Couleur	Longueur
DFA GFS 4300/300	43 mm	naturel	300 cm
DFA GFS 6000/300	60 mm	naturel	300 cm
DFA GFS 8000/300	80 mm	naturel	300 cm

Remarque : pour des raisons techniques, des tolérances sont possibles en ce qui concerne la perte de couleur des matériaux et de l'impression.
Toutes les informations sont données en toute bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite.
Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans l'intérêt du progrès ou pour des raisons techniques de fabrication.

Pour les clients de France métropolitaine et DOM-TOM, veuillez contacter :

DURAL SAS | 32 avenue de l'Océanie | F-91140 Villejust | France | Tel. 01.60.13.58.60 | accueil@dural.fr

Pour les autres clients veuillez contacter :

DURAL GmbH | Südring 11 | D-56412 Ruppach-Goldhausen | Germany | +49 2602/9261-0 | info@dural.de

Les règles techniques reconnues doivent être respectées. Les fiches techniques plus anciennes perdent leur validité.

www.dural.fr