

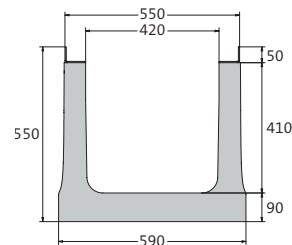
BIRCOcanal® | DN 420

Le canal de distribution pour fortes sollicitations



Canal de distribution avec feuillures | avec rails Halfen incorporés

- + Feuillures en acier massif galvanisé à chaud scellées dans le béton
- + Réserve pour joint d'étanchéité
- + Avec sécurité anti-glissement de la grille
- + Avec sécurité anti-soulèvement sur la longueur des parois latérales
- + Rails Halfen de type HTA-CE 28/15 incorporés (acier galvanisé à chaud)



Description	Longueur	Largeur à la feuillure/au sol	Hauteur	Hauteur intérieure	Poids	Classification EN 1433	Palette	N° d'article
Canal de distribution	1000 mm	550/590 mm	550 mm	410 mm	271,0 kg	A 15 – F 900	4 pcs	30052420

Également disponible avec feuillures en acier inoxydable (V2A).

Canal de distribution avec feuillures | sans rails Halfen


- + Feuillures en acier massif galvanisé à chaud scellées dans le béton
- + Également disponible avec feuillures en acier inoxydable (V2A)
- + Réserve pour joint d'étanchéité
- + Avec sécurité anti-glissement de la grille
- + Avec sécurité anti-soulèvement sur la longueur des parois latérales

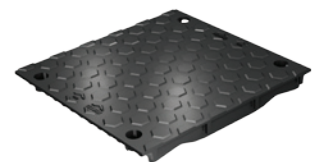
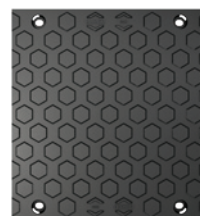


Description	Longueur	Largeur à la feuillure/au sol	Hauteur	Hauteur intérieure	Poids	Classification EN 1433	Palette	N° d'article
Canal de distribution	1000 mm	550/590 mm	550 mm	410 mm	271,0 kg	A 15 – F 900	4 pcs	30052440

Également disponible avec feuillures en acier inoxydable (V2A).

Plaque fonte Hexagone | pour canal de distribution avec feuillures

- + Plaque fonte pleine
- + Peinte en noir par immersion
- + Avec 8 boulons M12/A2 par mètre
- + Norme PMR respectée 



Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Classification EN 1433	Palette	N° d'article
500 mm	537 mm	45 mm	40,8 kg	A 15 – E 600	24 pcs	30052476 

Exception classe D 400 : ne convient pas en travers d'autoroutes ou de voies rapides.
Dimensions et poids peuvent varier légèrement.