



## FORMAT Angle de précision avec butée en acier inoxydable type 4610

DIN  
875/0

RVS

Modèle : en acier inoxydable, tolérances de perpendicularité, de parallélisme et de planéité, chants et côtés plats rectifiés de précision. Faces de mesure rectifiées.

Applications : bien approprié aux travaux très précis et au contrôle dans la construction mécanique de précision.

Longueur cuisse longue mm	Longueur de la branche mm	Article
50	40	23422630
75	50	23422631
100	70	23422632
150	100	23422633
200	130	23422634

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.