

Nieuw product

KORTE BOCHTEN BK9X EN BKVF9X

Om in zeer kleine ruimtes plaats te besparen heeft Airkan NV een korte bocht ontwikkeld die luchttechnisch een verantwoorde oplossing biedt.

Dankzij de korte radius van $0.6\varnothing$, bespaart u 40% in installatieruimte t.o.v. een standaardbocht met radius $1\varnothing$.

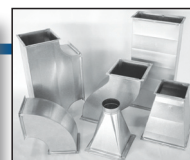


De BK9X is een bocht met een zeer korte installatielengte, $r = 0.6\varnothing$.
Deze bocht bevat 2x steekmaat voorzien van een rubberdichting.



De BKVF9X is een bocht met een zeer korte installatielengte, $r = 0.6\varnothing$.
Deze bocht bevat 1x steekmaat voorzien van een rubberdichting en 1x buismaat.

Beide bochten zijn verkrijgbaar in diameter:
100, 125, 160, 200, 250, 315, 355, 400, 450, 500, 560 en 630.
Vanaf $\varnothing 200$ zijn de bochten gesegmenteerd.



Nouveau produit

COUDE COURT BK9X ET BKVF9X

Pour gagner de la place dans les endroits exigus (locaux techniques par exemple), Airkan a développé un coude court qui offre une vraie solution en technique de ventilation. Grâce à son rayon de 0.6 diam, vous gagnerez jusqu'à 40% d'encombrement par rapport à un coude au rayon de courbure 1 diam.



Le BK9X est un coude court au rayon 0.6 diam muni d'un joint double lèvre pour une étanchéité maximale



Le BKVF9X est un coude court au rayon 0.6 diam muni d'un joint double lèvre pour une étanchéité maximale d'un côté et d'un raccord femelle pour accessoire de l'autre.

Les deux coudes sont disponibles en :
100, 125, 160, 200, 250, 315, 355, 400, 450, 500, 560 et 630.
A partir du diam 200, les coudes sont segmentés.