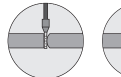
2.1 Composants individuels pour l'automation et la technique d'essai





Version spéciale LKV-S8 pour réaliser de tailles de trame plus petites

Fonctionnement

Le fonctionnement, les propriétés et caractéristiques techniques correspondent principalement à la version standard LKV.

Il faut tenir compte du fait que la force de serrage du piston de serrage est d'env. 50% plus basse que sur les modules standard de la série LKV-12 en raison de la coupelle plus petite du piston.

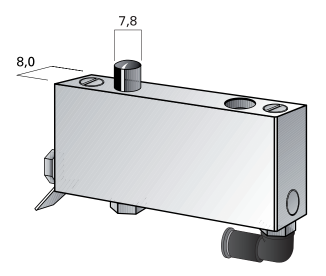
Grâce à la largeur plus petite du carter (8 mm), des tailles de trame jusqu'à

Grâce à la largeur plus petite du carter (8 mm), des tailles de trame jusqu'à 9 mm peuvent être réalisées.

Versions avec ouverture de mise en contact entre 1,5 mm et 4 mm sont disponibles pour la mise en contact de conducteurs individuels. Un connecteur angulaire pivotant pour un diamètre de tuyau de 3 mm est généralement utilisé pour le raccord d'air.

N° de commande :

LKV-S8-D40FWS



Veuillez tenir compte de nos accessoires spéciaux tels qu'ouvreur central pneum.

