

# KML M HR AL

Partie femelle d'accouplement Kamlock, aluminium HR

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Raccord 1</b>	Filetage extérieur BSP cylindrique
<b>Raccord 2</b>	partie femelle de l'accouplement
<b>Étanchéité 2</b>	Bague d'étanchéité en caoutchouc BUNA N
<b>Matériau</b>	Aluminium Lever en acier inoxydable 304



## Article

Désignation	G1
KML M HR 3/4 AL	G 3/4" -14
KML M HR 1 AL	G 1" -11
KML M HR 1.1/4 AL	G 1 1/4" -11
KML M HR 1.1/2 AL	G 1 1/2" -11
KML M HR 2 AL	G 2" -11
KML M HR 2.1/2 AL	G 2 1/2" -11
KML M HR 3 AL	G 3" -11
KML M HR 4 AL	G 4" -11

## Gamme de produits

KML M HR VA Partie femelle d'accouplement Kamlock, acier inoxydable HR, Acier inoxydable