

# KML M HR AL

Partie femelle d'accouplement Kamlock, aluminium HR

**HANSA** **FLEX**

## Caractéristiques

Raccord 1	Filetage extérieur BSP cylindrique
Raccord 2	partie femelle de l'accouplement
Étanchéité 2	Bague d'étanchéité en caoutchouc BUNA N
Matériaux	Aluminium Levier en acier inoxydable 304



## Article

Désignation	Code
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