

# KML M IR AL

Partie femelle d'accouplement Kamlock, aluminium IR

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

Raccord 1	filet int. BSP cylindrique
Raccord 2	partie femelle de l'accouplement
Étanchéité 2	Bague d'étanchéité en caoutchouc BUNA N
Matériau	Aluminium Lever en acier inoxydable 304



## Article

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

## Gamme de produits

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