

# KML S IR VA

Partie mâle d'accouplement Kamlock, acier inoxydable IR

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Raccord 1</b>	filet int. BSP cylindrique
<b>Raccord 2</b>	partie mâle de l'accouplement
<b>Matériau</b>	Acier inoxydable



## Article

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

## Gamme de produits

KML S IR AL Partie mâle d'accouplement Kamlock, aluminium IR, Aluminium