

KML S IR VA

Partie mâle d'accouplement Kamlock, acier inoxydable IR

HANSA FLEX

Caractéristiques

Raccord 1	filet int. BSP cylindrique
Raccord 2	partie mâle de l'accouplement
Matériau	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