

KML M IR VA

Attacco Camlock raccordo femmina IR acciaio inossidabile

HANSA FLEX

Caratteristiche

Attacco 1 Filetto interno BSP cilindrico

Attacco 2 Giunto femmina

Tenuta 2 Anello di tenuta in gomma BUNA N

Materiale Acciaio inossidabile



Articolo

Denominazione

G1

KML M IR 3/4 VA G 3/4" -14

KML M IR 1 VA G 1" -11

KML M IR 1.1/4 VA G 1.1/4" -11

KML M IR 1.1/2 VA G 1.1/2" -11

KML M IR 2 VA G 2" -11

KML M IR 2.1/2 VA G 2.1/2" -11

KML M IR 3 VA G 3" -11

KML M IR 4 VA G 4" -11

Varianti dei prodotti

KML M IR AL Attacco Camlock raccordo femmina IR alluminio, Alluminio