

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