

KML M IR AL

Attacco Camlock raccordo femmina IR alluminio

HANSA FLEX

Caratteristiche

Attacco 1	Filetto interno BSP cilindrico
Attacco 2	Giunto femmina
Tenuta 2	Anello di tenuta in gomma BUNA N
Materiale	Alluminio Leva in acciaio inossidabile 304



Articolo

Denominazione	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

Varianti dei prodotti

KML M IR VA	Attacco Camlock raccordo femmina IR acciaio inossidabile, Acciaio inossidabile
--------------------	--