

# KML M IR VA

Parte fêmea de acoplamento Kamlock IR aço inoxidável

**HANSA****FLEX**

## Características

|                   |                                    |
|-------------------|------------------------------------|
| Conexão 1         | Rosca interna BSP cilíndrica       |
| Conexão 2         | Parte fêmea de acoplamento         |
| Tipo de vedação 2 | Anel de vedação de borracha BUNA N |
| Material          | Aço inoxidável                     |



## Artigo

| Descrição         | G1               |
|-------------------|------------------|
| KML M IR 3/4 VA   | Rosca 3/4" -14   |
| KML M IR 1 VA     | Rosca 1" -11     |
| KML M IR 1.1/4 VA | Rosca 1.1/4" -11 |
| KML M IR 1.1/2 VA | Rosca 1.1/2" -11 |
| KML M IR 2 VA     | Rosca 2" -11     |
| KML M IR 2.1/2 VA | Rosca 2.1/2" -11 |
| KML M IR 3 VA     | Rosca 3" -11     |
| KML M IR 4 VA     | Rosca 4" -11     |

## Variantes do produto

|             |   |
|-------------|---|
| KML M IR AL | Parte fêmea de acoplamento Kamlock IR de alumínio, Alumínio |
|-------------|---|