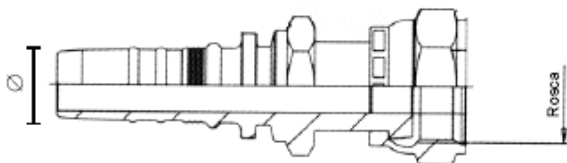


## TERMINAL PENSADO RETO FÊMEA ORFS INTERLOCK NORMA SAE J1453

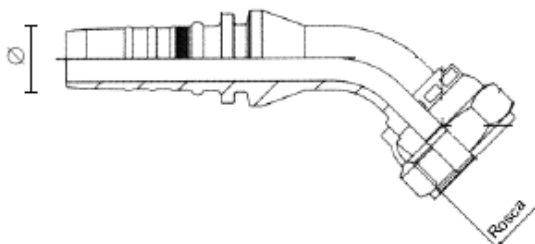


Terminal reto fêmea giratória Interlock, rosca UNF, vedação face plana, (Oring Face Seal).  
Material: Aço carbono bicromatizado.

Ø		Rosca	Código Novo	Código Antigo
Pol.	Bitola			
3/4"	-12	1.3/16"-12	XX030491X-12-12	200FO-12-12
1"	-16	1.7/16"-12	XX030491X-16-16	200FO-16-16
1.1/4"	-20	1.11/16"-12	XX030491X-20-20	200FO-20-20
1.1/2"	-24	2"-12	XX030491X-24-24	200FO-24-24

Este código refere-se somente ao pino, sem a capa

## TERMINAL PENSADO FÊMEA 45° ORFS INTERLOCK NORMA SAE J1453

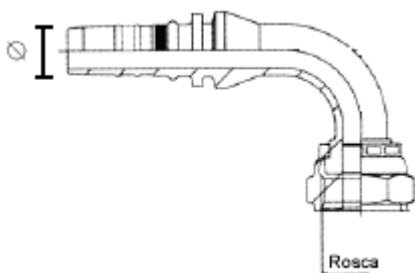


Terminal 45° fêmea giratória Interlock, rosca UNF, vedação face plana, (Oring Face Seal).  
Material: Aço carbono bicromatizado.

Ø		Rosca	Código Novo	Código Antigo
Pol.	Bitola			
3/4"	-12	1.3/16"-12	XX034491X-12-12	245FO-12-12
1"	-16	1.7/16"-12	XX034491X-16-16	245FO-16-16
1.1/4"	-20	1.11/16"-12	XX034491X-20-20	245FO-20-20
1.1/2"	-24	2"-12	XX034491X-24-24	245FO-24-24

Este código refere-se somente ao pino, sem a capa

## TERMINAL PENSADO FÊMEA 90° ORFS INTERLOCK NORMA SAE J1453



Terminal 90° fêmea giratória Interlock, rosca UNF, vedação face plana, (Oring Face Seal).

Material: Aço carbono bicromatizado.

Ø		Rosca	Código Novo	Código Antigo
Pol.	Bitola			
3/4"	-12	1.3/16"-12	XX039491X-12-12	290FO-12-12
1"	-16	1.7/16"-12	XX039491X-16-16	290FO-16-16
1.1/4"	-20	1.11/16"-12	XX039491X-20-20	290FO-20-20
1.1/2"	-24	2"-12	XX039491X-24-24	290FO-24-24

Este código refere-se somente ao pino, sem a capa