

RACORES

UNIVERSALES DE ACERO INOXIDABLE

UNI INOX CODO MACHO CON.12-1/2



Referencia: **UXCM12-1/2**

Descripción

Racor de implantación a 90° de amplia aplicación para conexionado de alojamientos roscados hembra y donde no exista la necesidad de repositonar el cuerpo una vez apretado. La rosca es de tipo cónico.

Materiales: Cuerpo, tuerca y anillo de corte en acero inoxidable AISI 316-L.

Presión: -0,99 ÷ 315 bar

Temperatura: Determinada por las características de la tubería.

Características

| Referencia | ØD1 | Serie | R1 | Presión de trabajo (bar) | L | L1 | L2 | HEX 1 | HEX 2 |
|-------------|-----|-------|-----|--------------------------|----|----|----|-------|-------|
| UXCM6-1/8 | 6 | L | 1/8 | 315 | 27 | 20 | 10 | 12 | 14 |
| UXCM6-1/4 | 6 | L | 1/4 | 315 | 29 | 26 | 12 | 12 | 14 |
| UXCM8-1/8 | 8 | L | 1/8 | 315 | 29 | 26 | 8 | 12 | 17 |
| UXCM8-1/4 | 8 | L | 1/4 | 315 | 29 | 26 | 12 | 12 | 17 |
| UXCM8-3/8 | 8 | L | 3/8 | 315 | 34 | 28 | 12 | 12 | 17 |
| UXCM10-1/10 | 10 | L | 1/4 | 315 | 30 | 27 | 12 | 14 | 19 |
| UXCM10-3/10 | 10 | L | 3/8 | 315 | 32 | 28 | 12 | 17 | 19 |
| UXCM12-3/12 | 12 | L | 3/8 | 315 | 32 | 28 | 12 | 17 | 22 |
| UXCM12-1/12 | 12 | L | 1/2 | 315 | 38 | 34 | 14 | 19 | 22 |

