



**CARATTERISTICHE TECNICHE /
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

1. TUBO	Acciaio inox AISI 316L
TUBO	Acero inoxidable AISI 316L
2. CANOTTO PORTADADO	Acciaio inox AISI 304
DEPÓSITO SOPORTE DE TUERCA	Acero inoxidable AISI 304
3. DADO TUERCA	Acciaio inox AISI 304 Acero inoxidable AISI 304
4. GUARNIZIONE JUNTA	NBR
5. MASCHIO MACHO	Acciaio inox AISI 304 Acero inoxidable AISI 304
GUAINA VAINA	Poliolefina Gialla Ignifugo - Atossico Poliolefina amarilla Ignifugo - No tóxico

CARATTERISTICHE / CARACTERÍSTICAS

CODICE / CÓDIGO	DIAMETRO / DIÁMETRO	LUNGHEZZA / LONGITUD (L) min-max
X-FLEX1290140G	1/2" MF	90-140
X-FLEX12130220G	1/2" MF	130-220
X-FLEX12220420G	1/2" MF	220-420
X-FLEX123490140G	1/2"x3/4" MF	90-140
X-FLEX1234130220G	1/2"x3/4" MF	130-220
X-FLEX1234220420G	1/2"x3/4" MF	220-420
X-FLEX3490140G	3/4" MF	90-140
X-FLEX34130220G	3/4" MF	130-220
X-FLEX34220420G	3/4" MF	220-420
X-FLEX1130220G	1" MF	130-220
X-FLEX1220420G	1" MF	220-420

PRESSIONE DI ESERCIZIO / PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO 0,5 bar (500 mbar)

TEMPERATURA DI ESECIZIO / TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO 60 °C

NORMA DI RIFERIMENTO / ESTÁNDAR DE REFERENCIA UNI 11353