

 **lekuona**
Rethinking Industry

Racores

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Racores de Unión



GV
Racor Recto

GRV
Racor Recto Reductor

WV
Racor Acodado

TV
Racor en T

TRV
Racor Reductor en T

KV
Racor en Cruz

Racores Rosca Macho



GEV-R/M
Racor con Rosca Macho

GEV-R/M-WD
Racor con Rosca Macho

GEV-M-ODR
Racor con Rosca Macho

GEV-R/M-keg.
Racor con Rosca Macho

GEV-NPT
Racor con Rosca Macho

GEV-UNF/UN
Racor con Rosca Macho

WEV-R/M-KEG
Racor con Rosca Macho Acodado

WEV-NPT
Racor con Rosca Macho Acodado

Racores Orientables con cono 24° y O-ring



TEV-R/M-keg.
Racor con Rosca Macho en T

TEV-R/M-zyl.
Racor con Rosca Macho en T

TEV-NPT
Racor con Rosca Macho en T

LEV-R/M-keg.
Racor con Rosca Macho en T Invertida

LEV-R/M-zyl.
Racor con Rosca Macho en T Invertida

LEV-NPT
Racor con Rosca Macho en T Invertida

WEE-R/M
Racor con Rosca Macho Acodado Orientable con contratuera

WEE-UNF/UN
Racor con Rosca Macho Acodado Orientable con contratuera



REDV
Racor Reductor

EGVD-R/M-WD
Racor Orientable Macho

EWVD
Racor Orientable Acodado

EWVD-45°
Racor Orientable Acodado 45°

ETVD
Racor Orientable en T

ELVD
Racor Orientable en T Invertida

EDKV
Racor Orientable de Unión

EDKRV
Racor Orientable Reductor

Racores Reductores y Rectos con Rosca Hembra



RI
Racor Reductor

RI-WD
Racor Reductor

GAV-R/M
Racor Recto Hembra

GAV-NPT
Racor Recto Hembra

MAV R
Racor para Manómetro

MAV NPT
Racor para Manómetro

MAEV R
Racor para Manómetro Orientable

MAEV NPT
Racor para Manómetro Orientable

MAVDR
Racor para Manómetro

Componentes



SDR
Bicono

KDM
Junta de retención

KD-PTFE
Junta de retención

DKRA
Junta de cierre metálico externo

DKRI
Junta de cierre metálico interno

ÜM
Nut DIN 3870

GM
Contratuera DIN 80705

VSH
Refuerzo

ESH
Refuerzo

ODR (NBR)
O-ring Perbunan

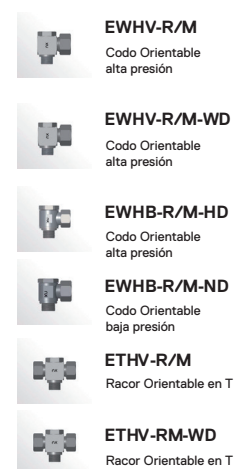
ODR (Viton)
O-ring Viton

WDR (NBR)
Junta Elástica NBR DIN 3869

WDR (Viton)
Junta Elástica Viton DIN 3869

VM-S
Adaptador pre-montaje

Bajos y Racores Orientables



EWHV-R/M
Codo Orientable alta presión

EWHV-R/M-WD
Codo Orientable alta presión

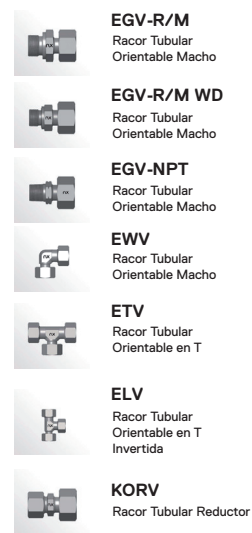
EWHB-R/M-HD
Codo Orientable alta presión

EWHB-R/M-ND
Codo Orientable baja presión

ETHV-R/M
Racor Orientable en T

ETHV-RM-WD
Racor Orientable en T

Racores Tubulares



EGV-R/M
Racor Tubular Orientable Macho

EGV-R/M WD
Racor Tubular Orientable Macho

EGV-NPT
Racor Tubular Orientable Macho

EWV
Racor Tubular Orientable Macho

ETV
Racor Tubular Orientable en T

ELV
Racor Tubular Orientable en T Invertida

KORV
Racor Tubular Reductor

Racores Pasatabique



GSV
Racor Pasatabique de Unión

WSV
Racor Pasatabique Acodado

ESV
Racor Pasatabique Soldable

Adaptadores para Tubo 37°



BO-SET
Adaptadores para Tubo 37°

B-DH
Férula

B-M
Tuerca

B-KR
Adaptador Bicono

Racores para Soldar



GASV
Racor para Soldar Recto

WASV
Racor para Soldar Acodado

ASKV
Racor para Soldar Recto para Tubo

SKA
Racor para Soldar Recto para Tubo con NBR y O-ring

Válvulas Anti-retorno



RSV
Anti-retorno Tubo-Tubo

RSVV-R/M-WD
Anti-retorno con Rosca Macho

RSVZ-R/M-WD
Anti-retorno con Rosca Macho

RSVI-R
Anti-retorno con Rosca Hembra

Tapones



VSCH-R
Tapón para rosca (DIN 3852-2/ISO 1179-1)

VSCH-R/M-WD
Tapón para rosca (DIN 3852-2/ISO 1179-1)

VSTO-OD
Tapón para cono

VSCH-ODR
Tapón para rosca (DIN 3852-2/ISO 1179-1)

VSTO
Tapón para cono

EVSV
Tapón para final de tubo

Racores de Medición



GMA 3
Racor de Presión Recto

VKA 3
Toma de Presión

EMA 3
Toma de Presión

MAV-MA3
Toma de Presión Manómetro

SMA3
Manguera de Medición

Válvulas Direccionales



TWV
Válvula Direccional

Polígono Industrial Itziar
Edificio N2B
20829 ITZIAR-DEBA
(GIPUZKOA)
T +34 943 74 34 50
E info@leku-ona.com

www.leku-ona.com