



ACOPLES GUILLEMIN INOX AISI 316



NEW!

Ref.	DN	Ø int. manguera mm
EXGC 25-30	25	30
EXGC 32-35	32	35
EXGC 40-38	40	38
EXGC 40-45	40	45
EXGC 50-50	50	50
EXGC 50-55	50	55
EXGC 65-70	65	70
EXGC 80-75	80	75
EXGC 80-90	80	90
EXGC 100-110	100	110



EXGC

Espiga manguera con cierre "LOK".

Ref.	DN	R
EXGD 25-06	25	G-1"
EXGD 32-07	32	G-1 1/4"
EXGD 40-08	40	G-1 1/2"
EXGD 50-09	50	G-2"
EXGD 65-10	65	G-2 1/2"
EXGD 80-11	80	G-3"
EXGD 100-12	100	G-4"



EXGD

Rosca hembra con cierre "LOK".

Ref.	DN	R
EXGB 25-06	25	G-1"
EXGB 32-07	32	G-1 1/4"
EXGB 40-08	40	G-1 1/2"
EXGB 50-09	50	G-2"
EXGB 65-10	65	G-2 1/2"
EXGB 80-11	80	G-3"
EXGB 100-12	100	G-4"



EXGB

Rosca macho con cierre "LOK".

Ref.	DN
EXGDP 40-00	40
EXGDP 50-00	50
EXGDP 65-00	65
EXGDP 80-00	80



EXGDP

Tapón con cierre "LOK".

JUNTAS

DN	Ø Ext mm	Espesor mm	Ref. NBR	Ref. EPDM	Ref. VITÓN FPM	Ref. PTFE
			Temperatura -30°C +120°C	Temperatura -40°C +140°C	Temperatura -30°C +200°C	Temperatura -10°C +200°C
25	40	6,4	GJB025	GJE025	GJV025	GJFE025
32	50	6,4	GJB032	GJE032	GJV032	GJFE032
40	56	6,4	GJB040	GJE040	GJV040	GJFE040
50	67	6,4	GJB050	GJE050	GJV050	GJFE050
65	80	6,4	GJB065	GJE065	GJV065	GJFE065
80	95	6,4	GJB080	GJE080	GJV080	GJFE080
100	124	6,4	GJB100	GJE100	GJV100	GJFE100



GJB

NBR, EPDM, VITÓN FPM, PTFE.



RACORES BARCELONA

CARACTERÍSTICAS:

. Material: cuerpo aluminio estampado y juntas NBR.

NORMAS:

. UNE 23400

APLICACIONES:

. Extinción de incendios.

Ref.	Tamaño en mm
EBE 2500	25
EBE 4500	45
EBE 7000	70



EBE

Racor espiga manguera.

Ref.	Tamaño en mm	Rosca hembra BSPP
EBH 2505	25	3/4"
EBH 2506	25	1"
EBH 4508	45	1-1/2"
EBH 7010	70	2-1/2"



EBH

Racor rosca hembra.

Ref.	Tamaño en mm	Rosca macho BSPP
EBM 2505	25	3/4"
EBM 2506	25	1"
EBM 4508	45	1-1/2"
EBM 7010	70	2-1/2"



EBM

Racor rosca macho.

Ref.	Tamaño en mm
EBT 2500	25
EBT 4500	45
EBT 7000	70



EBT

Racor tapón.

Ref.	Tamaño en mm
EBU 4525	45x25
EBU 7045	70x45



EBU

Racor enlace.