



# ACOPLES GUILLEMIN

## CARACTERÍSTICAS:

- Alta calidad en material y acabados.
- Material: aluminio.
- Presión máxima de trabajo: 16 bar.
- Temperatura de trabajo: -20°C a +65°C.
- Posibilidad de suministro en acero Inox.

## NORMAS

- EN 14420-8.
- NF E-29-572.

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



**EGC**  
Espiga manguera con cierre "LOK".

Ref.	DN	Ø int. manguera en mm
EGB 25-06	25	G-1"
EGB 32-07	32	G-1 1/4"
EGB 40-08	40	G-1 1/2"
EGB 50-09	50	G-2"
EGB 65-10	65	G-2 1/2"
EGB 80-11	80	G-3"
EGB 100-12	100	G-4"



**EGB**  
Rosca macho con cierre "LOK".

Ref.	DN	Ø int. manguera en mm
EGD 25-06	25	G-1"
EGD 32-07	32	G-1 1/4"
EGD 40-08	40	G-1 1/2"
EGD 50-09	50	G-2"
EGD 65-10	65	G-2 1/2"
EGD 80-11	80	G-3"
EGD 100-12	100	G-4"



**EGD**  
Rosca hembra con cierre "LOK".

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



**EGDP**  
Tapón con cierre "LOK".

Ref.	DN
EGR 50-40	50-40
EGR 65-40	65-40
EGR 65-50	65-50
EGR 80-40	80-40
EGR 80-50	80-50
EGR 80-65	80-65
EGR 100-65	100-65
EGR 100-80	100-80



**EGR**  
Unión reducción con cierre "LOK".