

## APLICACIONES Y PROPIEDADES

El racor Gek es originario de Alemania y está dentro de la familia de racores con garras unificadas (distancia entre garras de 40mm).

Son ligeros y fáciles de utilizar. Usados en agricultura, jardinería y construcción.

Son racores sin sexo con 2 patillas invariables que aseguran el cierre enfrentándolas entre sí.

Pueden soportar presiones de trabajo de hasta 16 bar.

Las roscas son del tipo BSPP(rosca gas paralela).

El material utilizado en los racores es la aleación de bronce.

Las juntas son de NBR.

## MODELOS



**MANGUERA LATÓN**

Ø MANGUERA	CÓDIGO
6 mm	060901000
10 mm	060901010
13 mm	060901020
16 mm	060901030
19 mm	060901040
25 mm	060901050
32 mm	060901060
38 mm	060901070



**ROSCA HEMBRA LATÓN**

ROSCA	CÓDIGO
1/4"	060902000
3/8"	060902010
1/2"	060902020
3/4"	060902040
1"	060902050
1.1/4"	060902060
1.1/2"	060902070



**ROSCA MACHO LATÓN**

ROSCA	CÓDIGO
1/4"	060903000
3/8"	060903010
1/2"	060903020
3/4"	060903040
1"	060903050
1.1/4"	060903060
1.1/2"	060903070



**MANGUERA CIERRE GIRATORIO LATÓN**

Ø MANGUERA	CÓDIGO
13 mm	060906020
19 mm	060906040
25 mm	060906050



**TAPÓN**

MATERIAL	CÓDIGO
LATÓN	060904000



**JUNTA**

MATERIAL	CÓDIGO
NBR	060905000