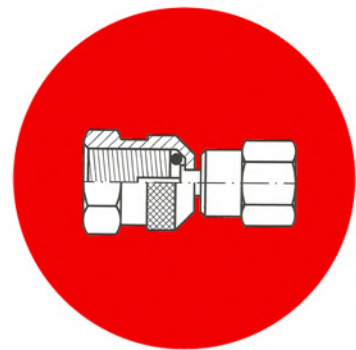
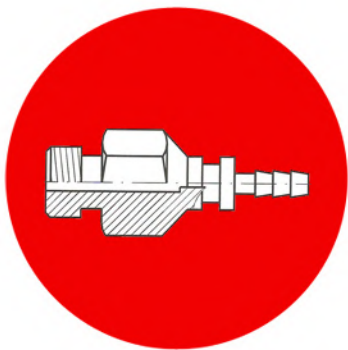


Medición y purga Circuitos hidráulicos



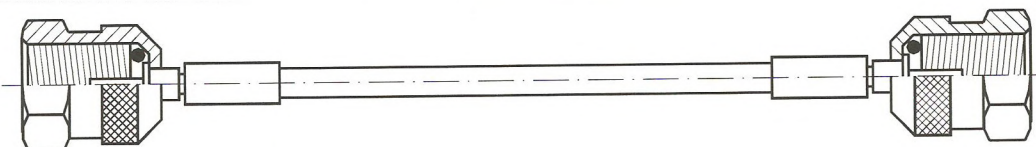
C/Riumors, 7 - 17600 Figueres
Tel.972 50 45 25 - 972 50 04 80 Fax 972 67 11 51
info@imafigueres.com - www.imafigueres.com



MEDICION Y PURGA CIRCUITOS HIDRAULICOS

LATIGUILLOS MEDICION PRESION

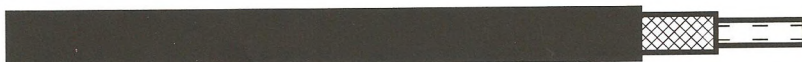
- Tubo capilar ϕ 2 x 6 mm.
- Presión trabajo 500 bar (Prueba 760)
- Roscas 16/200 (tuerca giratoria en ambos extremos)



CODIGO	DENOMINACION	LONGITUD METROS
11.033	Latiguillo comprobador presión	1
11.034	Latiguillo comprobador presión	1,5
11.035	Latiguillo comprobador presión	2
11.036	Latiguillo comprobador presión	2,5
11.037	Latiguillo comprobador presión	3

TUBO CAPILAR

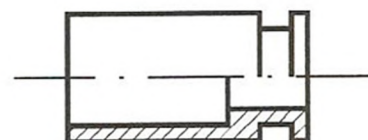
- Presión trabajo 500 bar (Prueba 760)



CODIGO	DENOMINACION
11.050	Tubo capilar 2 x 6

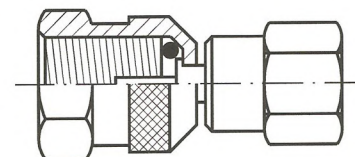
CASQUILLO (Diámetro huella 7,2mm)

CODIGO	DENOMINACION
11.055	Casquillo para tubo capilar 2 x 6



CONEXION DIRECTA MANOMETRO

CODIGO	DENOMINACION	ROSCAS
11.025	Conexión directa manómetro	16/200 - 1/4" Gas hembra
11.026	Conexión directa manómetro	16/200 - 1/2" Gas hembra

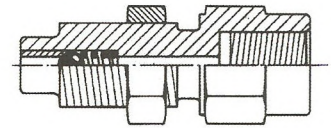




MEDICION Y PURGA CIRCUITOS HIDRAULICOS

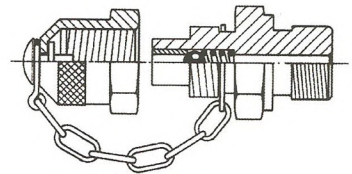
CONEXION A MANOMETRO (Con válvula retenciojn automática aceite)

CODIGO	DENOMINACION	ROSCAS
11.015	Racor conexión manómetro	Macho 16/200 Tuerca 1/4" Gas
11.017	Racor conexión manómetro	Macho 16/200 Tuerca 1/2" Gas



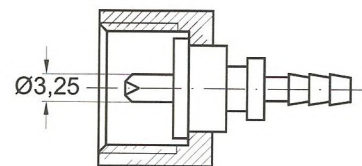
CONEXION A CIRCUITO (Con válvula retenciojn automática aceite)

CODIGO	DENOMINACION	ROSCAS
11.002	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 1/8" Gas
11.003	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 1/4" Gas
11.004	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 3/8" Gas
11.005	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 1/8" NPT (Cónico)
11.006	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 1/4" NPT (Cónico)
11.007	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 8/100 (J. tórica)
11.008	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 10/100 (J. tórica)
11.010	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 12/150 (J. tórica)
11.011	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 14/150 (J. tórica)
11.012	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 16/150 (J. tórica)



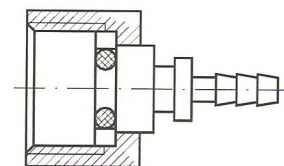
RACORES TUERCA GIRATORIA CONEXION CIRCUITO

CODIGO	DENOMINACION
11.090	Racor tuerca giratoria 16-200



RACORES TUERCA GIRATORIA JUNTA TORICA

CODIGO	DENOMINACION
11.080	Racor tuerca giratoria junta tórica 1/4" Gas
11.081	Racor tuerca giratoria junta tórica 1/2" Gas

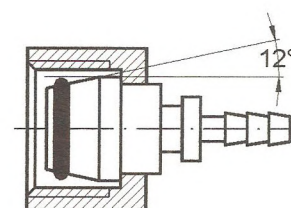




TUBO CAPILAR Y RACORES

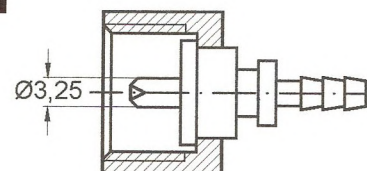
RACORES TUERCA GIRATORIA JUNTA TORICA

CODIGO	REFERENCIA	DENOMINACION
11.087	CAP 462	Racor tuerca giratoria junta tórica 14-150
11.088	CAP 464	Racor tuerca giratoria junta tórica 16-150



RACORES TUERCA GIRATORIA CONEXION CIRCUITO

CODIGO	REFERENCIA	DENOMINACION
11.090	CAP 470	Racor tuerca giratoria 16-200



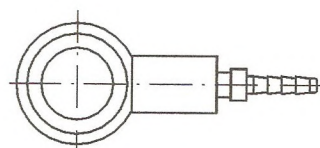
RACORES ESPIGA



1



2



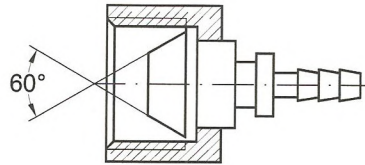
3

	CODIGO	REFERENCIA	DENOMINACION	PRECIO
1	11.092	CAP 480	Racor espiga para tuerca conexión 16/200	
2	11.094	CAP 490	Racor espiga D.6mm.	
	11.095	CAP 492	Racor espiga D.8mm.	
3	11.099		Racor orientable bola D. 1/8"	



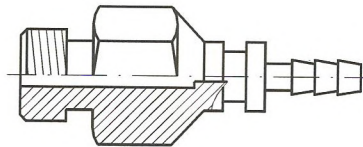
MEDICION Y PURGA CIRCUITOS HIDRAULICOS

RACORES TUERCA GIRATORIA



CODIGO	DENOMINACION
11.060	Racor tuerca giratoria 1/8" Gas
11.061	Racor tuerca giratoria 1/4" Gas
11.062	Racor tuerca giratoria 3/8" Gas

RACORES MACHO

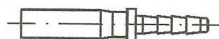


CODIGO	DENOMINACION
11.070	Racor macho 1/8" Gas
11.071	Racor macho 1/4" Gas

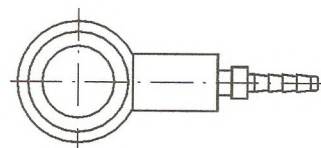
RACORES ESPIGA



1



2



3

	CODIGO	REFERENCIA	DENOMINACION	PRECIO
1	11.092	CAP 480	Racor espiga para tuerca conexión 16/200	
2	11.094	CAP 490	Racor espiga D.6mm.	
	11.095	CAP 492	Racor espiga D.8mm.	
3	11.099		Racor orientable bola D. 1/8"	



TURBO CAPILAR Y RACORES

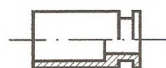
TUBO

-Presión trabajo 500 bar (prueba 760)



CODIGO	REFERENCIA	DENOMINACION
11.050	CAP 401	Tubo capilar 2 x 6

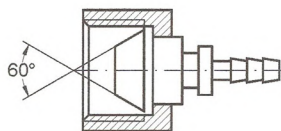
CASQUILLOS (DIAMETRO HUELLA 7,2mm)



CODIGO	REFERENCIA	DENOMINACION
11.055	CAP 410	Casquillo para tubo capilar 2 x 6

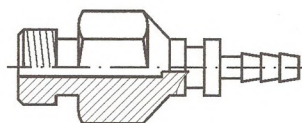
RACORES TURECA GIRATORIA

CODIGO	REFERENCIA	DENOMINACION
11.060	CAP 440	Racor tuerca giratoria 1/8" gas
11.061	CAP 442	Racor tuerca giratoria 1/4" gas
11.062	CAP 444	Racor tuerca giratoria 3/8" gas



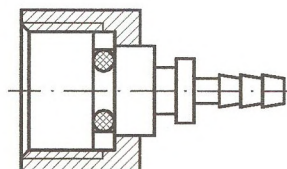
RACORES MACHO

CODIGO	REFERENCIA	DENOMINACION
11.070	CAP 420	Racor macho 1/8" gas
11.071	CAP 422	Racor macho 1/4" gas



RACORES TUERCA GIRATORIA JUNTA TORICA

CODIGO	REFERENCIA	DENOMINACION
11.080	CAP 450	Racor tuerca giratoria junta tórica 1/4" gas
11.081	CAP 452	Racor tuerca giratoria junta tórica 1/2" gas





TURBO CAPILAR Y RACORES

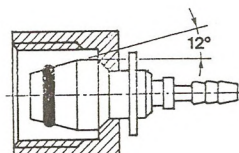
RACORES TUERCA GIRATORIA JUNTA TORICA

CODIGO

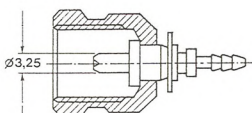
CAP 462
CAP 464

DENOMINACION

Racor tuerca giratoria junta tórica 14-150
Racor tuerca giratoria junta tórica 16-150



RACORES TUERCA GIRATORIA CONEXION CIRCUITO



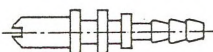
CODIGO

CAP 470

DENOMINACION

Racor tuerca giratoria 16-200

RACORES ESPIGA CONEXION CIRCUITO



CODIGO

CAP 480

DENOMINACION

Racor espiga para tuerca conexión 16/200

RACORES ESPIGA CILINDRICO



CODIGO

CAP 490
CAP 492

DENOMINACION

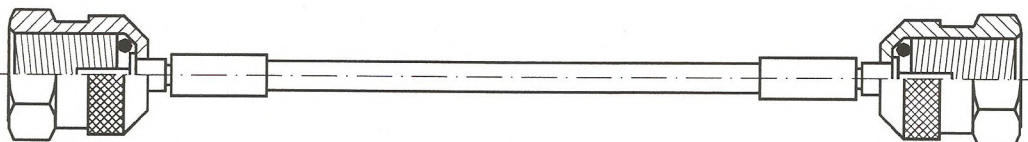
Racor Espiga 6 m/m Ø
Racor Espiga 8 m/m Ø



MEDICION Y PURGA CIRCUITOS HIDRAULICOS

- Tubo capilar ϕ 2 x 6 mm.
- Presión trabajo 500 bar (Prueba 760)
- Roscas 16/200 (tuerca giratoria en ambos extremos)

LATIGUILLOS MEDICION PRESION



CODIGO	DENOMINACION	LONGITUD METROS
11.033	Latiguillo comprobador presión	1
11.034	Latiguillo comprobador presión	1,5
11.035	Latiguillo comprobador presión	2
11.036	Latiguillo comprobador presión	2,5
11.037	Latiguillo comprobador presión	3

TUBO CAPILAR

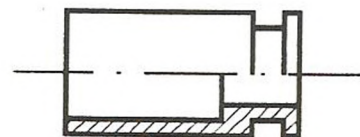
- Presión trabajo 500 bar (Prueba 760)



CODIGO	DENOMINACION
11.050	Tubo capilar 2 x 6

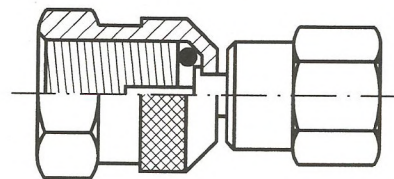
CASQUILLO (Diámetro huella 7,2mm)

CODIGO	DENOMINACION
11.055	Casquillo para tubo capilar 2 x 6



CONEXION DIRECTA MANOMETRO

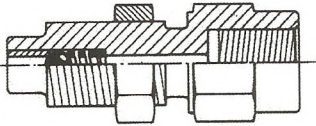
CODIGO	DENOMINACION	ROSCAS
11.025	Conexión directa manómetro	16/200 - 1/4" Gas hembra
11.026	Conexión directa manómetro	16/200 - 1/2" Gas hembra





MEDICION Y PURGA CIRCUITOS HIDRAULICOS

CONEXION A MANOMETRO



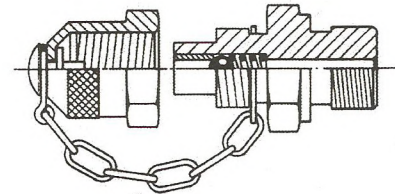
(Con válvula retención automática aceite)

CODIGO	DENOMINACION	ROSCAS
11.015	Racor conexión manómetro	Macho 16/200 Tuerca 1/4" Gas
11.017	Racor conexión manómetro	Macho 16/200 Tuerca 1/2" Gas

CONEXION A CIRCUITO

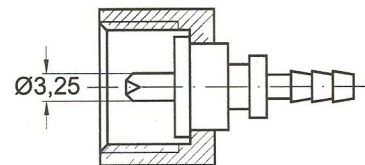
(Con válvula retención automática aceite)

CODIGO	DENOMINACION	ROSCAS
11.002	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 1/8" Gas
11.003	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 1/4" Gas
11.004	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 3/8" Gas
11.005	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 1/8" NPT (Cónico)
11.006	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 1/4" NPT (Cónico)
11.007	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 8/100 (J. tórica)
11.008	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 10/100 (J. tórica)
11.010	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 12/150 (J. tórica)
11.011	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 14/150 (J. tórica)
11.012	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 16/150 (J. tórica)



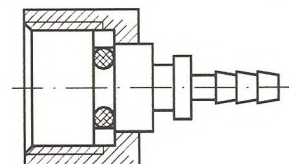
RACORES TUERCA GIRATORIA CONEXION CIRCUITO

CODIGO	DENOMINACION
11.090	Racor tuerca giratoria 16-200



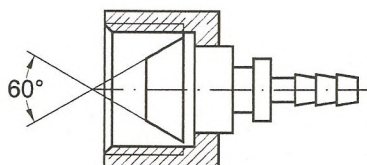
RACORES TUERCA GIRATORIA JUNTA TORICA

CODIGO	DENOMINACION
11.080	Racor tuerca giratoria junta tórica 1/4" Gas
11.081	Racor tuerca giratoria junta tórica 1/2" Gas





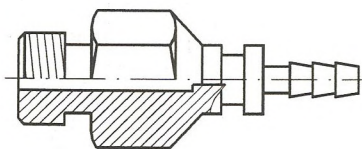
MEDICION Y PURGA CIRCUITOS HIDRAULICOS



RACORES TUERCA GIRATORIA

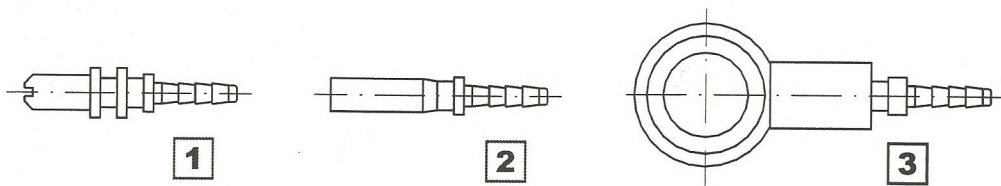
CODIGO	DENOMINACION
11.060	Racor tuerca giratoria 1/8" Gas
11.061	Racor tuerca giratoria 1/4" Gas
11.062	Racor tuerca giratoria 3/8" Gas

RACORES MACHO



CODIGO	DENOMINACION
11.070	Racor macho 1/8" Gas
11.071	Racor macho 1/4" Gas

RACORES ESPIGA



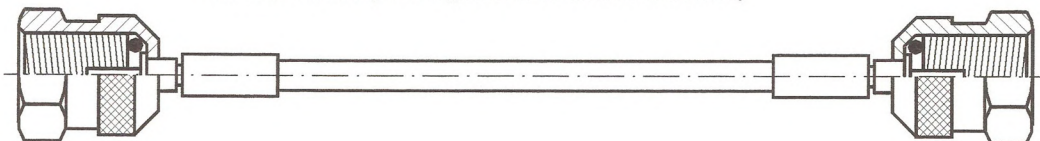
	CODIGO	DENOMINACION
1	11.092	Racor espiga para tuerca conexión 16/200
2	11.094 11.095	Racor espiga D.6 mm. Racor espiga D.8 mm.
3	11.099	Racor orientable bola D.1/8"



MEDICION Y PURGA CIRCUITOS HIDRAULICOS

LATIGUILLOS

- Tubo capilar ϕ 2 x 6 mm.
- Presion trabajo 500 bar (Prueba 760)
- Roscas 16/200 (tuerca giratoria en ambos extremos)

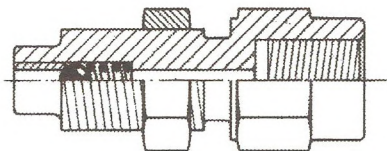


CODIGO	REFERENCIA	DENOMINACION	LONGITUD METROS
11.033	CAP 110	Latiguillo comprobador presión	1
11.034	CAP 115	Latiguillo comprobador presión	1,5
11.035	CAP 120	Latiguillo comprobador presión	2
11.036	CAP 125	Latiguillo comprobador presión	2,5
11.037	CAP 130	Latiguillo comprobador presión	3

Bajo demanda le fabricamos cualquier longitud

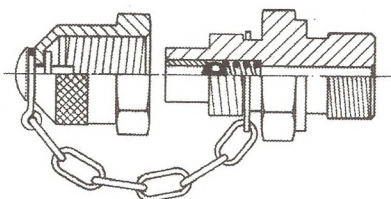
CONEXION A MANOMETRO

(CON VALVULA RETENCION AUTOMATICA ACEITE)



CODIGO	REFERENCIA	DENOMINACION	ROSCAS
11.015	CAP 210	Racor conexión manómetro	Macho 16/200 Tuerca 1/4" gas
11.017	CAP 220	Racor conexión manómetro	Macho 16/200 Tuerca 1/2" gas

CONEXION A CIRCUITO



CODIGO	REFERENCIA	DENOMINACION	ROSCAS
11.002	CAP 300	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 1/8" gas
11.003	CAP 305	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 1/4" gas
11.004	CAP 310	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 3/8" gas
11.005	CAP 315	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 1/2" NPT (cónico)
11.006	CAP 320	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 1/4" NPT (cónico)
11.007	CAP 325	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 8/100 J. tórica
11.008	CAP 330	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 10/100 J. tórica
11.010	CAP 335	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 12/150 J. tórica
11.011	CAP 340	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 14/150 J. tórica
11.012	CAP 345	Racor conexión circuito	Macho 16/200 - Macho 16/150 J. tórica