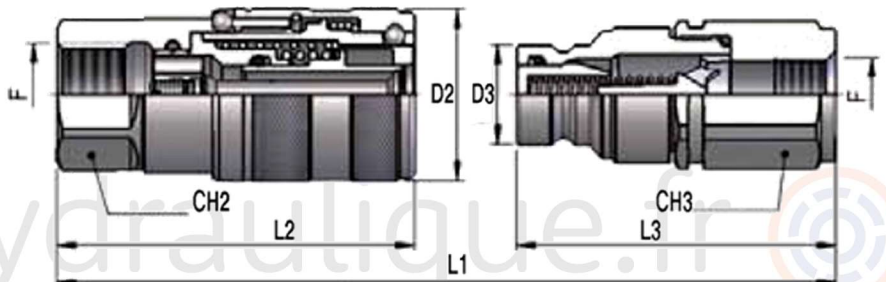


# Coupleur Face plate - Anti pollution

Norme: ISO 16028 - HTMA pour D13

- Obturation: clapet plat
- Accrochage: à bille
- Matériel: acier
- Traitement: Zn-Fe (Cr III)
- Taraudage: BSP - NPT - SAE - Métrique
- Joints standard: NBR
- Température de service: -25 °C +125 °C
- En option: Joints FKM, EPDM, etc.
- Pression de service: 350-500 bar
- Accouplement sous pression: impossible



Ø Passage (mm)	Débit l/min	Débit Max. l/min	PLNE Mâle (bar)	PLNE Femelle (bar)	PLNE Accouplée (bar)	Volume Huile (cc)	Filet.
6	12	24	1900	1900	1900	0.008	1/4
8.6	23	46	1500	1500	1500	0.01	3/8
8.6	23	46	1500	1500	1500	0.01	1/2
12.8	74	150	1600	1600	1600	0.015	3/4
14.8	100	200	1600	1400	1800	0.02	1"
17.6	189	280	1400	1400	1400	0.03	1 1/4

## COUPLEUR FEMELLE ISO 16028

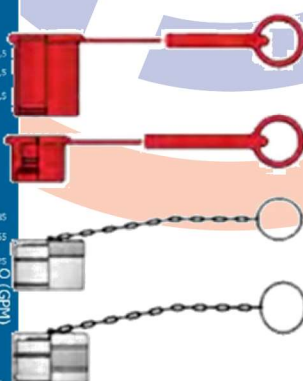
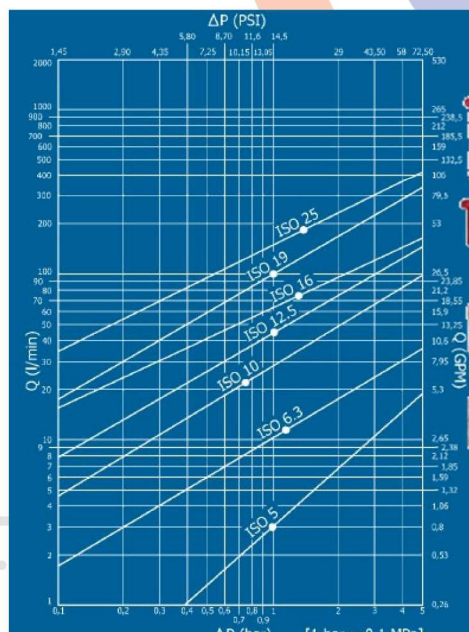
## COUPLEUR MALE ISO 16028

Code	D2	L2	CH2	L1 (assemblé)
0254060001	28	58.5	22	100
0254100008	32	73.5	30	118.3
0254130002	32	73.5	30	118.3
0254190016	38	83.5	36	140.7
0254254013	48	94.5	41	159
0254324033	55	109.3	55	176.5

Code	D3	L3	CH3	Filet. Mâle / Femelle
0254060002	16.20	52	1/4	1/4
0254100007	19.75	60.5	3/8	3/8
0254130001	19.75	60.5	1/2	1/2
0254190015	24.55	74.5	3/4	3/4
0254254012	29.95	86	1"	1"
0254324032	36.00	90	1 1/4	1 1/4

### BOUCHONS PLASTIQUES

### BOUCHONS ACIER



0254130011	BOUCHON ROUGE POUR COUPLEUR FEM AP 3/8 & 1/2
0254190011	BOUCHON ROUGE POUR COUPLEUR FEM AP 3/4
0254250011	BOUCHON ROUGE POUR COUPLEUR FEM AP 1"
0254320011	BOUCHON ROUGE POUR COUP FEM AP 1"-1 1/4

0254130010	BOUCHON ROUGE POUR COUPLEUR FEM AP 3/8 & 1/2
0254190010	BOUCHON ROUGE POUR COUPLEUR FEM AP 3/4
0254250010	BOUCHON ROUGE POUR COUPLEUR FEM AP 1"
0254320010	BOUCHON ROUGE POUR COUP FEM AP 1"-1 1/4