

# Robinetts sphériques

# Spherical Taps

## ▶ Robinets sphériques PN40 :

## PN40 spherical taps :

Robinetts à sphère à passage total, modèle lourd, avec raccords FF, diamètres de passage optimisés pour une meilleure évacuation des huiles usagées.

Corps, manchon, sphère et axe : laiton; garniture sphère : PTFE (téflon pur).

Garniture axe : VITON; manette : aluminium.

Températures d'utilisation : -30°C à 180°C.

*Full flow ball taps, heavy model, FF, bore diameters have been optimized to facilitate oil drainage.*

*Body, cap, ball and pin : brass; ball's packings : PTFE (pure teflon).*

*Pin's packings : VITON; manoeuvre : aluminium.*

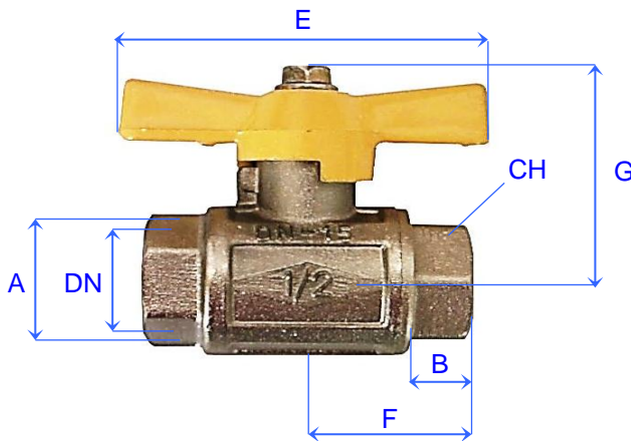
*Working temperatures : -30°C to 180°C.*

## • Robinets passage total PN40/T :

## PN40/T full flow taps :

Homologué :

Approved :



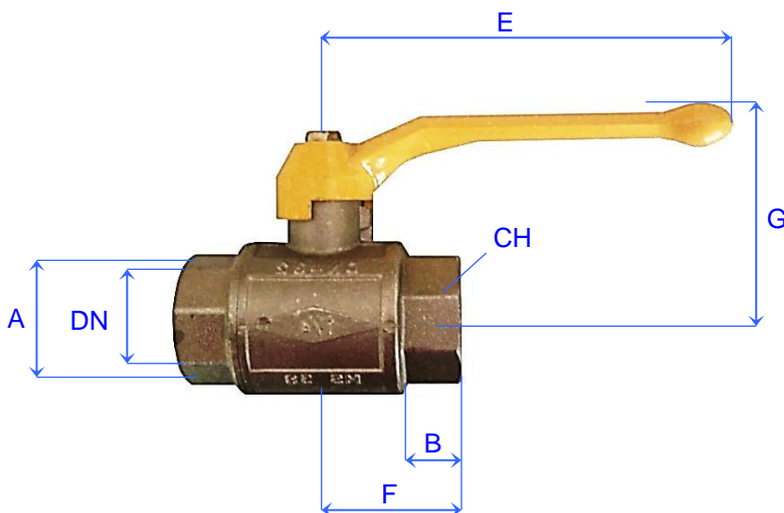
A	DN	CH	B	E	F	G
1/8"	7	17	11	52	25	36
1/4"	7	17	11	52	25	36
3/8"	10	22	12,5	74	30	44
1/2"	15	25	15	74	37,5	48
3/4"	20	32	16,3	74	40	52
1"	25	40	19	85	45	66
1"1/4	32	50	22,5	85	55	73
1"1/2	38	56	22,5	85	60	80
2"	50	70	26,5	120	70	95

## • Robinets passage total PN40 :

## PN40 full flow Taps :

Homologué :

Approved :



A	DN	CH	B	E	F	G
1/4"	7	17	10	73	28,5	44
3/8"	10	22	11	94,5	34	50
1/2"	15	25	12	94,5	38,5	53,5
3/4"	20	32	15	122	43	64,5
1"	25	40	17	150	50	77
1"1/4	32	48	21	150	60	83,5
1"1/2	38	56	22	193	66	95
2"	50	68	25	238,5	78,5	113,5