

TYPE MAS

RACCORDS À COMPRESSION EN LAITON AVEC FILETAGE MÂLE

POUR TUBES CUIVRE

DIN EN 1057, DVGW GW392



SÉRIE 310
15 mm – 54 mm

FLUIDE :
Eau

TEMPÉRATURE :
eau de chauffage, eau potable jusqu'à 25°C

PRESSION :
Eau PN 10

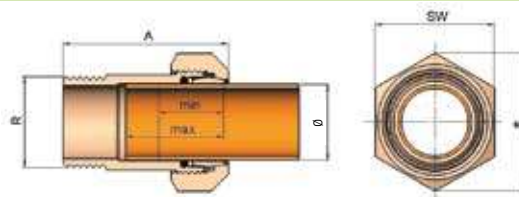
DN	FILETAGE MÂLE X Ø EXT. DU TUBE [MM]	RÉFÉRENCE	P.U. € HT
MAS			
12	1/2" x 16	04.310.00.0116	36,95
15	1/2" x 18	04.310.00.0118	35,04
20	3/4" x 22	04.310.00.0222	38,34
25	1" x 28	04.310.00.0328	50,32
32	1 1/4" x 35	04.310.00.0435	69,57
40	1 1/2" x 42	04.310.00.0542	107,32
50	2" x 54	04.310.00.0654	152,44

DIMENSIONS ET POIDS POUR TUBE CUIVRE

DN	FILETAGE R ISO 7/1	DIAM. EXT. DU TUBE [MM]	POIDS [G]	LONGUEUR ~A [MM]	OUVERTURE DE CLÉ ~SW [MM]	SURANGLE ~E [MM]	EMBROCHAGE	
							MIN. [MM]	MAX. [MM]
12	1/2"	15,0	130	60	30	35	25	30
15	1/2"	18,0	271	65	41	47	30	35
20	3/4"	22,0	226	65	41	47	30	35
25	1"	28,0	308	75	46	53	30	40
32	1 1/4"	35,0	508	80	55	64	30	45
40	1 1/2"	42,0	681	90	65	75	35	50
50	2"	54,0	1031	95	85	98	35	50

DIAMÈTRES POUR TUBE CUIVRE

15 mm – 54 mm



TYPE MO

RACCORDS À COMPRESSION EN LAITON MANCHON DROIT

POUR TUBES CUIVRE

DIN EN 1057, DVGW GW392



SÉRIE 310
15 mm – 54 mm

FLUIDE :
Eau

TEMPÉRATURE :
eau de chauffage, eau potable jusqu'à 25°C

PRESSION :
Eau PN 10

DN	FILETAGE MÂLE X Ø EXT. DU TUBE [MM]	RÉFÉRENCE	P.U. € HT
MO			
12	15	04.310.02.15	54,48
15	16	04.310.02.16	58,50
15	18	04.310.02.18	61,46
20	22	04.310.02.22	64,61
25	28	04.310.02.28	126,07
32	35	04.310.02.35	141,49
40	42	04.310.02.42	178,11
50	54	04.310.02.54	184,97

DIMENSIONS ET POIDS POUR TUBE CUIVRE

DN	DIAM. EXT. DU TUBE [MM]	POIDS [G]	LONGUEUR ~A [MM]	OUVERTURE DE CLÉ ~SW [MM]	SURANGLE ~E [MM]	EMBROCHAGE	
						MIN. [MM]	MAX. [MM]
12	15,0	190	65	30	35	20	25
15	18,0	391	75	41	47	20	25
20	22,0	349	75	41	47	25	30
25	28,0	452	80	46	53	25	33
32	35,0	681	85	55	64	25	30
40	42,0	909	90	65	75	25	35
50	54,0	1778	105	85	98	25	40

DIAMÈTRES POUR TUBE CUIVRE

15 mm – 54 mm

