



GRIP TIGHT TEST PLUG DE 1"

Référence GripTight	Plage d'utilisation		Ø du raccord	Pression maximale d'utilisation	Poids approximatif
	Ø Mini	Ø Maxi			
GT-1P80	23,6 mm	25,4 mm	1/8 M	590 bar	0,34 Kgs
GT-1P40	25,7 mm	27,7 mm	1/8 M	430 bar	0,34 Kgs
GT-1P10	27,2 mm	30,5 mm	1/8 M	350 bar	0,34 Kgs
GT-1P5	28,7 mm	31,5 mm	1/4 M	200 bar	0,45 Kgs

GRIP TIGHT TEST PLUG DE 1" 1/2

Référence GripTight	Plage d'utilisation		Ø du raccord	Pression maximale	Poids approximatif
	Ø Mini	Ø Maxi			
GT-15PXXS	27,2 mm	30,5 mm	1/8 M	960 bar	0,34 Kgs
GT-15P160	33,3 mm	36,3 mm	1/4 M	650 bar	0,57 Kgs
GT-15P80	37,3 mm	40,9 mm	3/8 M	450 bar	1,02 Kgs
GT-15P40	40,1 mm	42,2 mm	3/8M	320 bar	1,02 Kgs
GT-15P10	42,2 mm	45,0 mm	3/8 M	240 bar	1,13 Kgs
GT-15P5	44,2 mm	48,5 mm	3/8 M	140 bar	1,13 Kgs

GRIP TIGHT TEST PLUG DE 1" 1/4

Référence GripTight	Plage d'utilisation		Ø du raccord	Pression maximale	Poids approximatif
	Ø Mini	Ø Maxi			
GT-125P160	28,7 mm	31,5 mm	1/4 M	660 bar	0,45 Kgs
GT-125P80	31,8 mm	33,8 mm	1/4 M	500 bar	0,57 Kgs
GT-125P40	33,3 mm	36,3 mm	1/4 M	350 bar	0,57 Kgs
GT-125P10	35,8 mm	37,8 mm	3/8M	270 bar	1,02 Kgs
GT-125P5	37,3 mm	40,9 mm	3/8 M	160 bar	1,02 Kgs

GRIP TIGHT TEST PLUG DE 2"

Référence GripTight	Plage d'utilisation		Ø du raccord	Pression maximale	Poids approximatif
	Ø Mini	Ø Maxi			
GT-2PXXS	37,3 mm	40,9 mm	3/8 M	830 bar	1,02 Kgs
GT-2P160	42,2 mm	45,0 mm	3/8 M	640 bar	1,13 Kgs
GT-2P80	48,5 mm	50,5 mm	3/8 M	390 bar	1,13 Kgs
GT-2P40	51,8 mm	54,1 mm	3/8M	270 bar	1,25 Kgs
GT-2P10	53,3 mm	56,4 mm	3/8M	190 bar	1,59 Kgs
GT-2P5	56,4 mm	58,4 mm	3/8 M	110 bar	1,59 Kgs

