

## GRIP TIGHT TEST PLUG DE 4"

Référence GripTight	Plage d'utilisation		Ø du raccord	Pression maximale d'utilisation	Poids approximatif
	Ø Mini	Ø Maxi			
<b>GT-4PXXS</b>	79,2 mm	84,3 mm	1/2 M	660 bar	3,96 Kgs
<b>GT-4P160</b>	86,6 mm	90,7 mm	1/2 M	510 bar	4,30 Kgs
<b>GT-4P120</b>	91,4 mm	95,0 mm	1/2 M	410 bar	4,64 Kgs
<b>GT-4P80</b>	96,5 mm	99,3 mm	1/2 M	310 bar	5,10 Kgs
<b>GT-4P40</b>	101,6 mm	104,4 mm	1/2M	210 bar	5,44 Kgs
<b>GT-4P10</b>	107,4 mm	110,2 mm	1/2 M	100 bar	6,00 Kgs
<b>GT-4P5</b>	108,7 mm	113,5 mm	1/2 M	80 bar	8,16 Kgs

## GRIP TIGHT TEST PLUG DE 5"

Référence GripTight	Plage d'utilisation		Ø du raccord	Pression maximale	Poids approximatif
	Ø Mini	Ø Maxi			
<b>GT-5PXXS</b>	102,4 mm	108,0 mm	1/2 M	590 bar	6,34 Kgs
<b>GT-5P160</b>	108,7 mm	113,5 mm	3/4 M	480 bar	8,16 Kgs
<b>GT-5P120</b>	115,1 mm	119,1 mm	3/4 M	380 bar	8,72 Kgs
<b>GT-5P80</b>	121,4 mm	124,7 mm	3/4 M	310 bar	9,29 Kgs
<b>GT-5P40</b>	127,5 mm	130,6 mm	3/4 M	190 bar	9,85 Kgs
<b>GT-5P10</b>	133,9 mm	136,9 mm	3/4 M	100 bar	10,76 Kgs
<b>GT-5P5</b>	135,1 mm	138,2 mm	3/4 M	80 bar	10,76 Kgs

## GRIP TIGHT TEST PLUG DE 6"

Référence GripTight	Plage d'utilisation		Ø du raccord	Pression maximale	Poids approximatif
	Ø Mini	Ø Maxi			
<b>GT-6PXXS</b>	123,7 mm	129,8 mm	3/4 M	570 bar	9,52 Kgs
<b>GT-6P160</b>	131,1 mm	136,4 mm	3/4 M	460 bar	11,44 Kgs
<b>GT-6P120</b>	138,9 mm	143,3 mm	3/4 M	350 bar	12,46 Kgs
<b>GT-6P80</b>	145,5 mm	149,1 mm	3/4 M	270 bar	13,14 Kgs
<b>GT-6P40</b>	153,4 mm	156,7 mm	3/4 M	170 bar	14,84 Kgs
<b>GT-6P10</b>	160,8 mm	164,3 mm	3/4 M	80 bar	15,41 Kgs
<b>GT-6P5</b>	162,1 mm	165,6 mm	3/4 M	70 bar	15,97 Kgs



