

# TUYAU HELIFLEX SL SPIRALE

Intérieur (mm)	longueur (m)	couleur	extérieur (mm)	poids (kg/m)	vide (bar)	rayon de courbure (mm)	pression service (bar)	pression d'éclatement (bar)
20 mm	050 m	11	25.2 mm	0.23 kg	0.65 bar	125 mm	7 bar	17 bar
25 mm	007 m	11	30.4 mm	0.25 kg	0.65 bar	125 mm	7 bar	17 bar
25 mm	025 m	11	30.4 mm	0.25 kg	0.65 bar	125 mm	7 bar	17 bar
25 mm	028 m	11	30.4 mm	0.25 kg	0.65 bar	125 mm	7 bar	17 bar
25 mm	050 m	11	30.4 mm	0.25 kg	0.65 bar	125 mm	7 bar	17 bar
30 mm	025 m	11	35.6 mm	0.28 kg	0.65 bar	160 mm	5 bar	12.5 bar
30 mm	028 m	11	35.6 mm	0.28 kg	0.65 bar	160 mm	5 bar	12.5 bar
30 mm	050 m	11	35.6 mm	0.28 kg	0.65 bar	160 mm	5 bar	12.5 bar
32 mm	025 m	11	38.6 mm	0.29 kg	0.65 bar	160 mm	5 bar	12.5 bar
32 mm	050 m	11	38.6 mm	0.29 kg	0.65 bar	160 mm	5 bar	12.5 bar
35 mm	007 m	11	40.6 mm	0.38 kg	0.65 bar	160 mm	5 bar	12.5 bar
35 mm	025 m	11	40.6 mm	0.38 kg	0.65 bar	160 mm	5 bar	12.5 bar
35 mm	028 m	11	40.6 mm	0.38 kg	0.65 bar	160 mm	5 bar	12.5 bar
35 mm	050 m	11	40.6 mm	0.38 kg	0.65 bar	160 mm	5 bar	12.5 bar
38 mm	007 m	11	44.6 mm	0.48 kg	0.65 bar	200 mm	5 bar	12.5 bar
38 mm	025 m	11	44.6 mm	0.48 kg	0.65 bar	200 mm	5 bar	12.5 bar
38 mm	050 m	11	44.6 mm	0.48 kg	0.65 bar	200 mm	5 bar	12.5 bar
40 mm	050 m	11	46.4 mm	0.5 kg	0.65 bar	200 mm	5 bar	12.5 bar
42 mm	007 m	11	48.8 mm	0.54 kg	0.65 bar	210 mm	5 bar	12.5 bar
42 mm	025 m	11	48.8 mm	0.54 kg	0.65 bar	210 mm	5 bar	12.5 bar
42 mm	028 m	11	48.8 mm	0.54 kg	0.65 bar	210 mm	5 bar	12.5 bar
42 mm	050 m	11	48.8 mm	0.54 kg	0.65 bar	210 mm	5 bar	12.5 bar
50 mm	007 m	11	56.6 mm	0.68 kg	0.65 bar	250 mm	5 bar	12.5 bar
50 mm	025 m	11	56.6 mm	0.68 kg	0.65 bar	250 mm	5 bar	12.5 bar
50 mm	050 m	11	56.6 mm	0.68 kg	0.65 bar	250 mm	5 bar	12.5 bar
53 mm	007 m	11	60.6 mm	0.8 kg	0.65 bar	265 mm	5 bar	12.5 bar
53 mm	025 m	11	60.6 mm	0.8 kg	0.65 bar	265 mm	5 bar	12.5 bar
53 mm	028 m	11	60.6 mm	0.8 kg	0.65 bar	265 mm	5 bar	12.5 bar
53 mm	050 m	11	60.6 mm	0.8 kg	0.65 bar	265 mm	5 bar	12.5 bar
60 mm	050 m	11	67.4 mm	0.85 kg	0.6 bar	300 mm	5 bar	12.5 bar
63 mm	025 m	11	70 mm	1.05 kg	0.6 bar	315 mm	4 bar	10 bar
63 mm	050 m	11	70 mm	1.05 kg	0.6 bar	315 mm	4 bar	10 bar
75 mm	025 m	11	82.6 mm	1.16 kg	0.65 bar	375 mm	4 bar	10 bar
75 mm	050 m	11	82.6 mm	1.16 kg	0.65 bar	375 mm	4 bar	10 bar
90 mm	025 m	11	98.8 mm	1.43 kg	0.65 bar	450 mm	3 bar	7.5 bar
100 mm	025 m	11	109.2 mm	1.85 kg	0.65 bar	500 mm	3 bar	7.5 bar
100 mm	030 m	11	109.2 mm	1.85 kg	0.65 bar	500 mm	3 bar	7.5 bar