



SUNNYHOSE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tubería flexible tipo lay flat fabricada por la empresa Sunny Hose usando un método de extrusión continuo único en el mundo, con una capa intermedia de 3 fibras de poliéster y dos capas, una interior y otra exterior, de PVC blando.
Tecnología japonesa de punta puesta a prueba desde 1958.



MODELO: SUNNY BRIGHT

Size (mm/inches)	Inside Diameter (mm)	Wall Thickness (mm)	Weight (g/m)	Working Pressure (kg/cm ²)
50 (2)	53	0.95	193	2.0
75 (3)	79	0.95	277	2.0
100 (4)	106	1.10	437	2.0



MODELO: SUNNY BOY

Size (mm/inches)	Inside Diameter (mm)	Wall Thickness (mm)	Weight (g/m)	Working Pressure (kg/cm ²)
50 (2)	53	1.05	225	3.5
75 (3)	78	1.35	420	3.0
100 (4)	104	1.40	600	3.0
150 (6)	155	1.55	960	2.0
200 (8)	207	1.85	1430	2.0



MODELO: SUNNY HOSE

Size (mm/inches)	Inside Diameter (mm)	Wall Thickness (mm)	Weight (g/m)	Working Pressure (kg/cm ²)
40 (1.5)	41	1.25	205	5.0
50 (2)	53	1.30	270	4.5
65 (2.5)	66	1.50	380	4.0
75 (3)	78	1.70	530	4.0
100 (4)	104	1.75	705	4.0
125 (5)	128	1.85	935	3.0
150 (6)	155	1.95	1,175	3.0
200 (8)	207.5	2.20	1,785	3.0
250 (10)	257	2.65	2,65	2.5
300 (12)	308	2.55	2,91	2.0
350 (14)	359	2.70	3,65	2.0
400 (16)	410	2.70	4,287	2.0



MODELO: HI-SUNNYHOSE

Size(mm/inches)	Inside Diameter (mm)	Wall Thickness(mm)	Weight(g/m)	Working Pressure(kg/cm2)
40 (1.5)	40	1.45	230	7.0
50 (2)	52	1.60	333	7.0
65 (2.5)	66	1.70	430	7.0
75 (3)	78.5	1.90	570	6.0
100 (4)	104.5	2.30	865	6.0
125 (5)	128	2.30	1080	6.0
150 (6)	156.5	2.60	1482	6.0
200 (8)	207.5	2.65	2020	4.0



**MODELO: HEAVY DUTY
SUNNYHOSE**

Size(mm/inches)	Inside Diameter (mm)	Wall Thickness(mm)	Weight(g/m)	Working Pressure(kg/cm2)
40 (1.5)	40	1.90	290	10.5
45 (1.75)	45	2.00	350	10.5
50 (2)	52.5	2.05	420	10.5
65 (2.5)	66	2.15	540	10.5
75 (3)	78.5	2.25	660	9.0
90 (3.5)	90	2.35	800	9.0
100 (4)	104	2.55	1	9.0
150 (6)	155	2.95	1,68	7.0
200 (8)	207	2.95	2,2	5.0