

## ARIZONA EXTREME ELASTIC

### CHARAKTERYSTYKA

**Warstwa wewnętrzna:**

PCV

**Wzmocnienie:**

Twarda spirala z PCV

**Warstwa zewnętrzna:**

PCV

**Zastosowanie:**

Wąż przeznaczony do wody, ścieków. Idealny do zasysania i tłoczenia cieczy w szambach, systemach nawadniania i kanalizacyjnych. Zachowuje dużą elastyczność w bardzo niskich temperaturach

**Temperatura Pracy:**

Od -40°C do +55°C



Ø I.D.	Ø I.D.	WALL THICKNESS	WEIGHT	BENDING RADIUS	WORKING PRESSURE 1-3 23°C	BURSTING PRESSURE 23°C	VACUUM 23°C	SPIRAL PITCH	COIL LENGTH
inch	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m h2o	mm	m
1	25	4.4	500	85	4	12	8	7	50
1 1/4	32	4.4	600	110	4	12	8	8.3	50
	38.2	4.4	700	135	4	12	8	8.5	50
	40	4.5	740	140	3.5	10.5	8	8.7	50
	45	5	900	155	3.5	10.5	8	9.5	50
	50	5.5	1050	175	3.5	10.5	8	11	50
	50.8	5.5	1050	175	3	9	8	11	50
	60	5.6	1250	210	3	9	8	12.1	50
	63.5	6	1390	220	3	9	8	11	50
	70	6	1650	245	3	9	8	11.5	30
	75	6.5	1700	260	3	9	8	13	30
	76.2	6.5	1700	260	3	9	8	13	30
	80	6.5	1850	280	2	6	8	14.5	30
	88.9	6.7	2250	310	2	6	8	15.5	30
	90.3	6.7	2250	315	2	6	8	14.5	30
	100	7.4	2700	350	2	6	8	14.5	30
	101.6	7.3	2700	350	2	6	8	15	30
	110.5	7.5	3100	385	2	6	8	15.5	30
	120	8	3600	420	2	6	8	17	20
	125.5	8.3	3900	440	2	6	8	17.5	20
	127	8.3	3900	445	1.5	4.5	8	17.5	20
	130	8.5	4100	455	1.5	4.5	8	18	20
	133	8.5	4200	465	1.5	4.5	8	18	20
	140	8.7	4550	490	1.5	4.5	8	18.5	20
	150	9	5000	525	1.5	4.5	7	20	20
	152.4	9	5000	525	1	3	7	20	20
	160	9.4	5600	560	1	3	7	21.5	20
	200	13	9500	700	1	3	7	22.5	-
	203.2	13	9500	700	1	3	7	22.5	-
	250	15	14000	875	1	3	7	23.5	-
	254	15	13500	1000	1	3	7	23.5	-