



## Aramid CL PRO



**Colore:** argento internamente, verde esternamente.

**Temperatura di impiego:** - 60° C to + 300° C.

**Caratteristiche:** tubo estremamente flessibile realizzato in doppio strato: copertura in ARAMID rivestito in silicone, strato interno in fibra di vetro. La spirale galvanizzata in acciaio è ricoperta da uno strato protettivo in poliammide di colore blu. La struttura permette una maggiore resistenza all'abrasione.

**Applicazioni:** il tubo trova il suo ideale impiego nell'aspirazione fumi caldi,

vapori, gas esausti, polveri. Particolarmente indicato nel settore automobilistico.

Ø int.	Spessore	Peso	R.curvatura	Depressione	Pressione	Lungh. rotolo
mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m
63	0,4	600	36	0,22	0,78	da 3 a 10
76	0,4	750	45	0,14	0,62	da 3 a 10
80	0,4	800	48	0,12	0,61	da 3 a 10
102	0,4	900	60	0,08	0,51	da 3 a 10
110	0,4	920	66	0,06	0,48	da 3 a 10
120	0,4	1000	72	0,05	0,36	da 3 a 10
127	0,4	1020	75	0,05	0,33	da 3 a 10
152	0,4	1250	90	0,04	0,22	da 3 a 10
160	0,4	1280	96	0,03	0,21	da 3 a 10
180	0,4	1450	126	0,02	0,17	da 3 a 10
203	0,4	1650	140	0,02	0,15	da 3 a 10

Altri diametri disponibili su richiesta.

Per informazioni contattare i nostri uffici.