
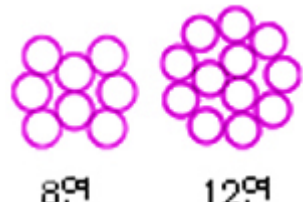


구조	사용 용도
  8연 12연	정박용, 테일용, 견인용, 메신저용
	제품 특징
	① 최신 설비로 균일한 데니어로 방사되어 제품이 일관성이 있고, 강도가 높다. ② 사용중 물을 흡수하지 않아 가볍고, 핸들링이 우수하다. ③ 생산과정에 제품의 꼭 맞는 작업공정으로 내구성 및 내마모성이 우수하다.

물리적 특징				
재질	비중	융점	수분율	마모저항성
Polypropylene danline fiber	0.91 Floating	165°C	0 (%)	Good

제품 규격
Aone PP DAN 8 Strand Rope

item No.	Dia.	Breaking Load	Cir.	Weight
	mm	Ton	mm	100m/kg
ADR840	40	22,3	120	71.5
ADR844	44	26,9	132	88.5
ATR848	48	31,3	144	104
ADR852	52	36,2	156	122
ADR856	56	42,3	168	142
ADR860	60	48,5	180	163
ADR864	64	52,3	192	185
ADR872	72	68	216	230
ADR872	80	84	240	290
ADR888	88	97,5	264	351
ADR896	96	119,4	288	417
ADR810	104	140,2	312	490
ADR811	112	162,6	336	568

Aone PP Multi 8 Strand Rope

item No.	Dia.	Breaking Load	Cir.	Weight
	mm	Ton	mm	100m/kg

ADR040	40	22	120	75.5
ADR044	44	26	132	92
ADR048	48	28	144	108
ADR052	52	35	156	128
ADR056	56	41	168	148
ADR060	60	47	180	170
ADR064	64	53	192	195
ADR072	72	67	216	245
ADR080	80	82	240	303
ADR088	88	96	264	366
ADR096	96	116	288	436
ADR10	104	128	312	511
ADR11	112	146	336	612