



구조	사용 용도
 	정박용, 토우라인용. 예인용, 원치라인용
	제품 특징
	① 이중구조로 코아에 나이론 12 연로프를 구성하고, 로프 외부에 자켓을 입혀 로프 표면이 꼭 맞고, 매끈하여 마찰에 강하다.
	② 내구성이 우수하여 상선의 원치 무어링 라인으로 가장 적합하다.
	③ 신장율이 낮고, 내구성이 좋아 운하 통과시 무어링 라인을 토우라인으로 사용 가능하다.
	④구성 : 12 연 나이론코어 & 32 연 나이론 커버

물리적 특징

재질	비중	융점	수분율	UV 안전성	마모저항성
High tenacity Nylon multifilament fiber	1.14 Sinking	220°C	3.5~5 (%)	Good	Good

제품 규격

item No.	Dia.	Breaking Load	Cir.	Weight
	mm	Ton	mm	100m/kg
AMN840	40	47	120	103.5
AMN844	44	55	132	121.5
AMN848	48	64	144	143
AMN852	52	74	156	164
AMN856	56	85,2	168	190
AMN860	60	98	180	220
AMN864	64	109,2	192	250.5
AMN872	72	134,8	216	315.5
AMN880	80	164	240	289
AMN888	88	192	264	469
AMN895	95	220	285	540
AMN810	104	265	312	649