

Ficha técnica

DYNALIGHT REF. 13



GERAL

Cod. Ref.: 13

Tipo: Náutica

*Vendidas em bobinas
com 200m ou tamanhos
personalizados.*

Ficha técnica

DYNALIGHT

REF. 13

A referência Dynalight. 13 apresenta uma resistência à ruptura próxima ao aço. Muito flexível e estável sob carga, apresenta grande resistência à fadiga, flexão e abrasão. Fabricada pela premiada NEXIS Fibers, que confere baixo índices de queda, fácil manuseio e, ainda, excelente aderência.

RESISTÊNCIA E DURABILIDADE.

A DYNALIGHT tem a sua construção em trança de 12 tranças HMPE (polietileno de alto módulo) ou Dyneema® SK78 com revestimento de PU para proteção contra desgaste. Disponível na versão Dyneema® SK99.

Uso: manuseio de cargas pesadas, manilhas macias, amarração, correias, caras ou adriças. A cobertura extra é fácil de instalar e recomendada em áreas que trabalham com embreagens, guinchos

Dynalight HMPE

Ø mm	3	4	5	6	8
B/S daN	1 050	1 500	2 400	4 000	6 200
g/m	5	7	13	22	34
Ø mm	10	12	14	16	18
B/S daN	10 500	14 500	18 000	21 500	27 000
g/m	61	85	110	133	173
Ø mm	20	22	24	26	
B/S daN	31 000	35 000	40 000	48 000	
g/m	205	236	276	345	

Dynalight Pro SK78

Ø mm	3	4	5	6	7
B/S daN	1 100	1 600	2 600	4 300	5 200
g/m	5	7	13	22	27
Ø mm	8	9	10	11	12
B/S daN	6 700	8 800	11 500	14 300	15 500
g/m	34	44	60	77	85
Ø mm	13	14	15	16	18
B/S daN	17 000	19 000	21 000	22 500	28 500
g/m	94	108	120	133	173
Ø mm	20	22	24	26	
B/S daN	33 000	38 000	44 000	52 000	
g/m	205	236	276	340	

