

Kabelgrep

Dimensjoner og typer

NEK Kabel kan levere kabelgrep av typer med enkelt (EG)- og dobbeltgrep (DG) samt åpne lissetyper (L) og som snøres fast. Leveres i rustfritt stål, glavanisert stål eller kevlar.

Enkeltgrep leveres opp fra 6mm til 38mm i diameter og dobbeltgrep opp fra 38mm til 130mm. Dimensjoner, leveringstid og priser på forespørsel.

Dobbeltgrep – DG Type

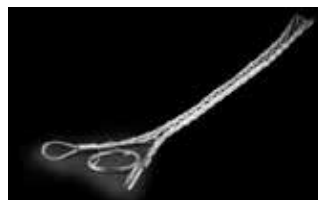
Optimalt for å holde mellomtunge til tunge kabeltyper fast til båt og/eller flåte. Dette er en type som best monteres nær enden på kabelen.



Dobbelt kabelgrep med lisse – L Type

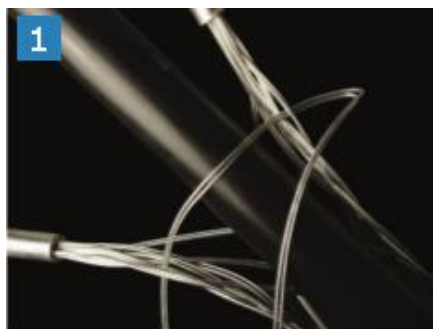
Veldig lik DG-Type og egner seg godt til mellomtung og tung last. Veldig praktisk når enden av kabelen er konektert eller når kabelgrepet må posisjoneres lenger ned på kabelen.

Denne typen på knyttes på med lisse, se fremgangsmåte lenger ned.

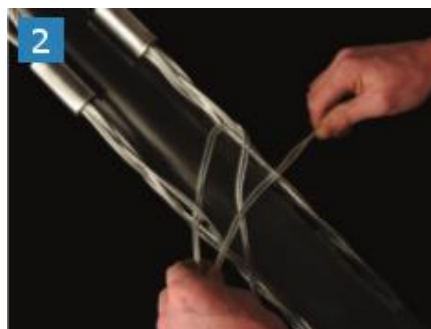


Dimensjon	Dobbele kabelgrep syrefast stål		NEKSTREME EPR			SEAFLEX PUR		
	El.nr	Bruddvekt	El.nr	Tverrsnitt mm ²	Ytre diam. mm	El.nr	Tverrsnitt mm ²	Ytre diam. mm
6-13mm	8802657	610kg	1029216	3G1.5	11,1	1053301	3G1.5	10,1
			1029217	3G2.5	12,8	1053311	3G2.5	11,6
			1029226	4G1.5	12,4	1053302	4G1.5	11,4
						1053303	5G1.5	12,5
13-19mm	8802658	810kg	1029218	3G4	14,9	1053300	3G4	13,5
			1029219	3G6	16,6	1053310	3G6	15,2
			1029227	4G2.5	14,2	1053312	4G2.5	13
			1029228	4G4	16,5	1053316	4G4	15,3
			1029229	4G6	18,5	1053318	4G6	17,1
			1029233	5G1.5	13,7	1053313	5G2.5	14,4
			1029234	5G2.5	15,6	1053317	5G4	16,9
			1029235	5G4	18,3	1053319	5G6	18,9
19-25mm	8802659	2030kg	1029220	3G10	20,6	1053330	3G10	21,1
			1029238	3G16	22,7			
			1029230	4G10	22,8	1053320	4G10	23,4
			1029240	4G16	25,3			
			1029236	5G6	20,7	1053321	5G10	25,7
			1029237	5G10	25,5			
25-38mm	8802660	2845kg						
			1029242	5G16	28,2	1053323	5G16	28,4
			1029243	5G25	37,2			
38-50mm	8802661	4065KG						

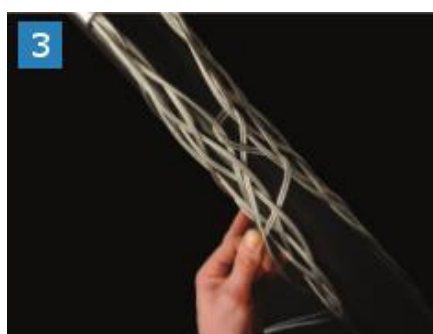
Praktisk: Knyting av kabelgrep



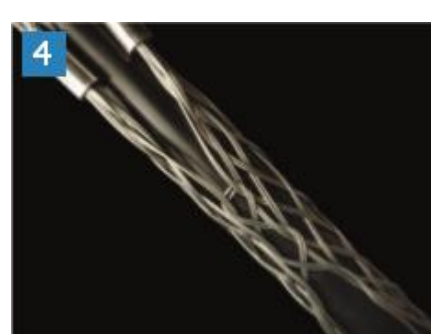
1: Begynn med å tre lissen fra øyeenden (forankringsenden) av kabelgrepet.



2: Tre lissen gjennom de to første hullene i spleisen og dra gjennom helt til kryssingen av lissen kommer midt på



3: Ikke dra lissen for stramt. La det være like stort rom mellom to hull som knyttes sammen som det er i maskehullene.



4: Ettersom du fortsetter nedover kabelgrepet dra de åpne sidene så langt ut som du trenger.



5: Prøv å få en så jevn og pen lissing som mulig fordi dette hjelper på styrken til kabelgrepet når denne utsettes for drakraft senere.

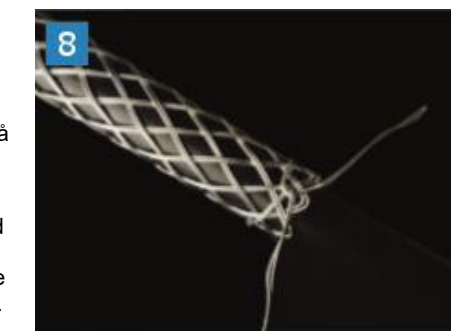


6: Til slutt, tvinne endene på lissen en eller to ganger rundt enden av kabelgrepet, så tvinnes endene sikkert sammen. Ekstra lisse kan kappes.

kappes.



7: Legg på ekstra støtte hvis dette er nødvendig. Det anbefales å legge bånd rundt knutepunktet. Kabelgrepet er nå klart til bruk.



8: Fortsett ned hele lengden av kabelgrepet. Prøv å oppretthold strekket og avstanden for hver maske nedover. Det vil gi bedre stabilitet og grep rundt kabelen.