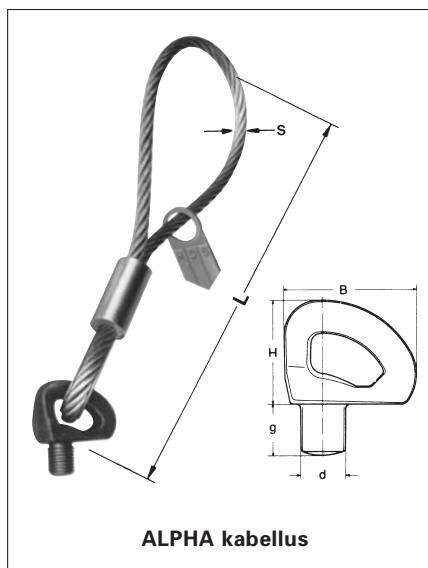


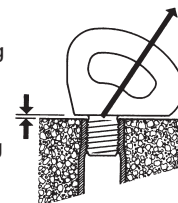
# Schuin trekken-hijslus ALPHA

met excentrisch gesmede kop  
voor hijsen en transporteren

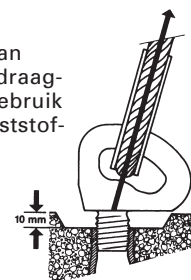
Lijst  
**41**



Na het volledig inschroeven mag de gesmeedee kop tot één draadgang in de trekrichting worden teruggedraaid.



Geen afname van het toegelaten draagvermogen bij gebruik van 10 mm kunststofhoudschijven (Lijst 51), ook indien de kop niet volledig kan worden ingeschroefd.



Be- lastings- trap	Metrische draad		Ronde draad met metrische spoed		Afmetingen [mm]					Benad. gewicht per stuks [kg]	Draagvermogen [kg]	
	d [mm]	Bestelnr.	d [mm]	Bestelnr.	B	H	g	L	s		axiaal	
400	M 10	<b>k4110m</b>			55	42	25	260	8	0,45	1300	
500	M 12	<b>k4112m</b>	Rd 12	<b>k4112r</b>	55	42	27	260	8	0,45	1700	
800	M 14	<b>k4114m</b>	Rd 14	<b>k4114r</b>	55	42	30	260	8	0,47	1800	Schuin- en dwarstrekwaarden in combinatie met de verschillende reeksen transportankers
1200	M 16	<b>k4116m</b>	Rd 16	<b>k4116r</b>	55	42	32	320	10	0,65	2300	
1600			Rd 18	<b>k4118r</b>	89	69	35	380	12	1,45	3700	
2000	M 20	<b>k4120m</b>	Rd 20	<b>k4120r</b>	89	69	37	380	12	1,50	4400	
2500	M 24	<b>k4124m</b>	Rd 24	<b>k4124r</b>	89	69	42	430	14	1,65	5500	
3000	M 27	<b>k4127m</b>			89	69	46	490	16	2,50	6400	
4000	M 30	<b>k4130m</b>	Rd 30	<b>k4130r</b>	89	69	50	490	16	2,50	7200	

In de Schroeder-tabellen is de **belastingstrap** een in de praktijk gebruikelijke belastingsopgave voor transportankers en -systemen, die per draad voor alle artikelgroepen dezelfde is.

Het **draagvermogen** is grootste belasting volgens de „Veiligheidsregels voor transportankers en -systemen van geprefabriceerde betondelen“, waarin alle veiligheidsfactoren voor kabelbreuk (4), staal- en betonbreuk (3) zijn opgenomen.

De eenduidige toewijzing in het Schroeder-transportankersysteem wordt verzekerd door labels, met de fabrikant, draad en belastingstrap.

**De gegevensplaatjes (Lijst 34) voor het merken van**

- de lastopnamemiddelen (kabellussen) en
- het transportanker

en de houdschijven (Lijst 51) hebben per draadgrootte dezelfde kleur.

De eisen van de „veiligheidsregels voor transportankers en -systemen van geprefabriceerde betondelen“ en de voorschriften uit de inbouwen de gebruikshandleiding moeten worden nageleefd.

Speciale uitvoeringen op verzoek