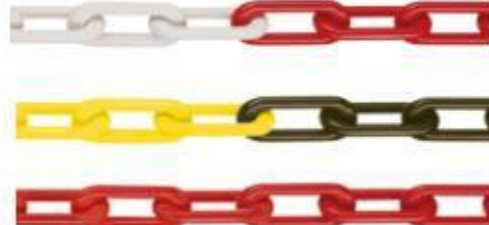


Kettingen MNK

Productbeschrijving


- Duurzame, robuuste ketting uit hoogwaardig, weer- en UV-bestendig nylon
- Uitstekende zichtbaarheid dankzij opvallende verkeerskleuren (in de massa gekleurd)
- Meter voor meter getest op treksterkte, elke bundel met keurmerk
- Schakeldikte 6 mm of 8 mm Ø
- Bestand tegen zeewater en vele chemische verbindingen
- Fysiologisch onschadelijk
- Elektriciteit noch warmtegeleidend, anti-magnetisch
- Bestand tegen teperaturen van -40° tot +80° C
- Licht gewicht
- 3 jaar garantie



Technische eigenschappen

Type	Zware nylon ketting MNK	
Materiaal	Nylon	
Variant	MNK-Nylon 6	MNK-Nylon 8
Ø Schakels	6 mm	8 mm
Afmetingen schakels	42 x 12 mm	51 x 15 mm
Kleurwissel	11 schakels	9 schakels
Lengte	25 m 50 m	25 m
Kleur	Rood/wit Geel/zwart Rood Wits Zwart Geel	Rood/wit Geel/zwart
Testlast* (daN)	200	340
Trekkracht* (daN)	340	530

Toebehoren

	Verbindingsschakel verzinkt en gepoedercoat Rood – Art. 216.10.614 Zwart – Art. 216.12.503
	S-haak verzinkt en gepoedercoat Rood – Art. 216.12.687 Zwart – Art. 216.10.012
	Verbindingsschakel met schroefdraaf verzinkt en gepoedercoat Rood – Art. 216.14.713 Zwart – Art. 216.13.271

- Info:**
- 1 daN = 10 Newton \cong 1 kg
 - Trekbelasting: gemiddelde belastingslimiet (longitudinaal)
 - Testbelasting: Bij MNK kettingen wordt elke meter getest met de opgegeven testbelasting (lengterichting). In de praktijk kunnen hogere waarden optreden bij dwarsbelastingen (parallelogram van krachten). Het is dus raadzaam een veiligheidsmarge in te rekenen.