



Yleiskäyttö



Akulon-pinnoitettu vaijeri 1x7

Tuotetiedot



G

Käyttöalueet: Nosturit, vintturit, nostoapuvälineet, ohjaus- ja opastinlaitteet, harukset. **6x7-IWS - Ei nostoköytenä.**

Lankaluku ja rakenne: Katso taulukko.

Täytekerroin: 49-l. 0,56 / 133-l. 3-7 mm 0,53, 8 mm 0,57.

Punonta: 7-19-lankainen tavallinen punonta, 49-133-lankainen oikeakätinen ristinpunonta.

Akulon-väri: Läpinäkyvä.

Akulon-pinnoitteen sulamispiste: noin 120 °C.

Merkintä: Standardin mukaan

Pintakäsittely: : Sinkitty/Akulon-pinnoitettu (Polyamidi/Nailon).

Standardi: EN 12385-10

pinnoite lukuun ottamatta

Täytekerroin: 0,78

Tuotekoodi	Köyden halkaisija mm mm	Köysi Ø mm	Lankalujuus N/mm ²	Teräspoikkipinta-ala mm ²	Vähimmäismurtokuorma kN	Väri	Paino kg/100m
01.G70007011E	1	0,6	1 770	0,21	0,34	Läpinäkyvä	0,18
01.G70007011G	1	0,6	1 960	0,21	0,37	Läpinäkyvä	0,18

Tekniset tiedot

Rakenne	Köyden	Köyden	Teräspoikkipinta-ala	Vähimmäismurtokuorma	Paino
	sisä Ø ^{mm}	ulko Ø ^{mm}	mm ²	1770 N/mm ² kN	kg/ 100m
			6x7-IWS		
	1,6	2,5	1,11	1,63	1,1
	2,9	4	3,63	5,34	3,7
			6x19-IWS		
	3,3	5	4,55	6,4	4,8
	4,5	6	8,46	11,9	8,9
	5,3	7	11,7	16,5	12