



Yleiskäyttö



## Akulon-pinnoitettu vaijeri 1x19

### 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:** 0,74

Tuotekoodi	Köyden halkaisija mm mm	Köysi Ø mm	Lankalujuus N/mm <sup>2</sup>	Teräspoikkipinta-ala mm <sup>2</sup>	Vähimmäismurtokuorma kN	Väri	Paino kg/100m
01.G70019011E	1,5	1,1	1 770	0,71	1,13	Läpinäkyvä	0,59
01.G70019011G	1,5	1,1	1 960	0,71	1,25	Läpinäkyvä	0,59

## Tekniset tiedot

Rakenne	Köyden	Köyden	Teräspoikkipinta-ala	Vähimmäismurtokuorma	Paino
	sisä Ø <sup>mm</sup>	ulko Ø <sup>mm</sup>	mm <sup>2</sup>	1770 N/mm <sup>2</sup> kN	kg/ 100m
			<b>6x7-IWS</b>		
	1,6	2,5	1,11	1,63	1,1
	2,9	4	3,63	5,34	3,7
			<b>6x19-IWS</b>		
	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