

## samonosný člen FLES 8,5

## samonosný člen FLES 20

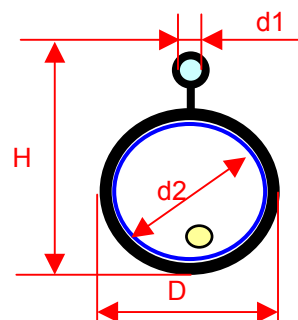


www.kassex.cz

### Specifikace/Specification :

- nosný prvek pro zavěšení kabelů na krátké vzdálenosti
- for drawing and supporting cables on short distances

Konstrukce:				
		FLES 8,5	FLES 20	materiál
Nosný prvek	d1	3,15mm	4,32mm	FE kord
Max. tah.síla	F <sub>max</sub>	7kN	16kN	
Trubka	D	14mm	36mm	AL páska, PE plášť
Vnitřní průměr	d2	8,5mm	20mm	zatahovací prvek:
Max. výška	H	23,5mm	38,5mm	POP motouz
Hmotnost		15kg/100m	30kg/100m	
Výrobní délka		500m	500m	
Průměr bubnu		100cm	150cm	
Min.pol.ohybu		10 x D	10 x D	
Prac. teplota		-5°C +50°C	-5°C +50°C	pro montáž
Provozní teplota		-30°C +70°C	-30°C +70°C	pro provoz a sklad
Životnost		30let	30let	
U test		10kVss	10kVss	



Construction:				
		FLES 8,5	FLES 20	material
Supporting element	d1	3,15mm	4,32mm	FE cord
Pulling tension	F <sub>max</sub>	7kN	16kN	
Tube	D	14mm	36mm	AL tape, PE jacket
Inner diameter	d2	8,5mm	20mm	Retractable elem.:
Max. height	H	23,5mm	38,5mm	POP twine
Weight		15kg/100m	30kg/100m	
Production length		500m	500m	
Drum diameter		100cm	150cm	
Min. radius		10 x D	10 x D	
Installation temperature		-5°C +50°C	-5°C +50°C	Installation
Operation temperature		-30°C +70°C	-30°C +70°C	Operation/Store
Lifetime		30years	30years	
U test		10kVss	10kVss	

