



NOVINKA!

TY BY 191039087.007-2015

OM5ak (180rp)

KONSTRUKCE

Ocelová kuželová ohýbaná podpěra
OM5ak - kotva
Výška podpěry od 6 m do 10 m

OCHRANNÝ NÁTĚŘ

Model OM5 (x)ak – nátěr oldizinc™
a barevné provedení RAL.

Model OM5(o)ak - ponorově zinkování.
Ponorově zinkované výrobky lze po dohodě se
zákazníkem natřít povrchovou vrstvou RAL.
Barva podle objednávky (podle mezinárodní
palety RAL).

KOMPLETACE

1. Kabel – podle objednávky.
2. Vstupní rozváděč (viz strany 104-105) –
podle objednávky.
3. Zásuvný prvek - samostatná položka.

TABULKA CHARAKTERISTIK OM5ak (180rp) (KULATÁ)

H	D1	D2	L1×L2	a×b	Hmotnost/ tloušťka		Kotva	Základový blok	Zatížení na základně	
					kg	mm			M, kH×m	Q, kH
6,0		146			107				7,84	2,61
7,0		158			126				8,34	2,62
8,0	72	169	460×110	360×270	147	4	Шa 20×4×1500(1)	ФБ-2-L-1500(1)	10,25	2,79
9,0		181			171				12,08	2,96
10,0		193			195				14,34	3,16

* Zatížení vychází z hmotnosti podpěry a držáků, kromě osvětlovacího zařízení.

** Je povoleno použít výztuhy spojující podpěrný kmen a kotevní desku.

*** Pro konkrétní projekt je možné vyrobit s R.

