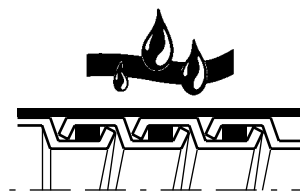


ANACONDA SEALTITE, chránička typu O.R.

O.R :Odolná vůči olejům a tukům

Anaconda SealTite® O.R. je speciálně vyvinutá pro oblasti, kde jsou kabelové systémy vystaveny olejům a tukům. Jako výsledek vysoké odolnosti proti těmto látkám byla zachována flexibilita chráničky. U jiných (neodolných) pláštů mohou tyto látky způsobovat tvrdnutí nebo dokonce trhliny v plášti. Protože neobsahuje olovo, může se tato chránička použít v mnoha oblastech, jako ve strojírenské výrobě, v dieselových motorech, generátorech, chemickém a petrochemickém průmyslu.

- Konstrukce:** Jádru z pozinkované oceli, s pravouhlym zámkem s kordovou výstelkou, termoplastický plášť (PVC bez obsahu olova pro velikost 1/4" až 1 1/4") Od 1 1/2" bude použit profil s plně labyrintovým zámkem.
- Specifikace pláště:** PVC pro velikosti 1/4" až 1 1/4" bez obsahu olova dle RoHS, odolný proti slunečnímu a UV záření, vhodný pro venkovní použití. Plášť je velmi dobře odolný vůči olejům a tukům.
- Teplota:** -15 °C až +100 °C, krátkodobě až +120 °C.
- Barva:** Černá



Pravouhly zámek

RoHS

Obchodní velikost O.R.	Palec	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	
Spojovací prvky	ISO	M12	M16/M20	M16/M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63	M75	M85	
	PG	7	9/11	11/13,5	16	21	29	36	42	48	-	-	
	NPT	-	-	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	
Vnitřní průměr	mm	6,4	10,1	12,6	16,0	21,0	26,5	35,1	40,3	51,6	63,3	78,4	
Vnější průměr	mm	11,5	14,4	17,8	21,1	26,4	33,1	41,8	47,8	59,9	72,6	88,4	
Poloměr ohybu (v ose)	stat.	mm	40	50	60	75	90	120	135	165	210	280	425
	dyn.	mm	50	65	85	110	140	170	215	250	300	360	520
Standardní balení	m	50	50	75	60	50	30	30	15	15	7,5	7,5	
Objednací kód černá		320.006.1	320.010.1	320.012.1	320.016.1	320.020.1	320.026.1	320.035.1	320.040.1	320.050.1	320.063.1	320.075.1	
Malé balení	m	-	10	10	10	10	10	-	-	-	-	-	
Objednací kód černá		-	320.010.3	320.012.3	320.016.3	320.020.3	320.026.3	-	-	-	-	-	

Sealtite typ O.R. Klasifikace EN 50086	Hodnota	Popis
Odolnost proti tlaku	4	Vysoká (1250 N)
Odolnost proti nárazu	4	Vysoká (6 J)
Minimální teplota	4	-15 °C
Maximální teplota	2+	+100 °C
Odolnost proti ohybu	4	Flexibilní
Elektrické vlastnosti	3	S elektrickými izolačními charakteristikami a char. el. vodivosti
Odolnost proti vnikání pevných předmětů (I)	6	Chráněno proti prachu
Odolnost proti vnikání vody (P)	7	Vodotěsné (hloubka 1 metr, 30 min.)
Korozní odolnost uvnitř / vně	3	Střední / Vysoká
Pevnost v tahu	4	Vysoká (1000 N)
Odolnost proti šíření plamenů	1	Nepodporuje šíření plamenů
Zátěž zavěšením	0	Nedefinováno

Zvláštní poznámky:

RoHS je příbuzná s novou evropskou směrnicí s ohledem na olovo, kadmium atd., které se za určitých podmínek pro chráničky používají. S výjimkou velikostí 2 1/2" a 3" jsou všechny položky skladem v továrně, u větších objemů činí doba dodání 3 až 4 týdny. U větších velikostí 2 1/2" a více činí doba dodání 6 až 8 týdnů. Cívky jsou k dispozici jen na přání. Větší velikosti 4" až 6" k dispozici jen na přání.



Vhodné spojovací prvky pro SealTite typ O.R. jsou uvedeny na stranách 47 až 52.