

Zobrazovací lišta	Výrobková skupina	710	
Zobrazovací lišta magnetických stavoznaků s kontrolou poruchy plováku Pro teploty od -196°C do 0°C Pro často a rychle se měnící výšku hladiny Pro použití při ochraně proti mrazu a korozivnímu vnějšímu prostředí	Typ	AVG2	
	Strana:	1/1	REVIZE: 1
	Datum:	08/03	

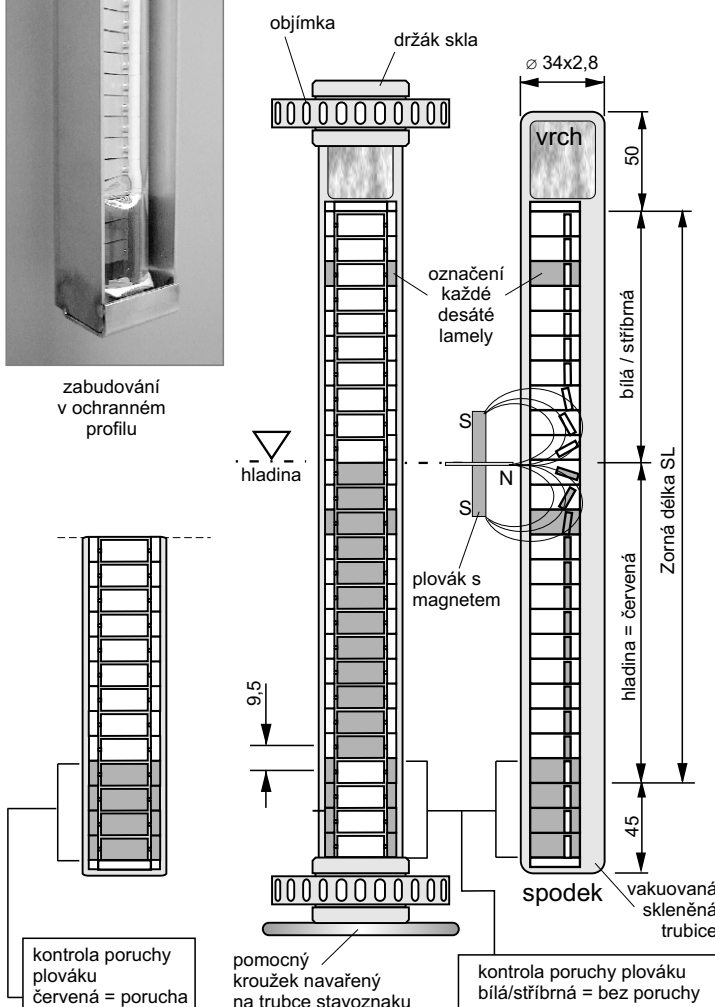
Číslo pro objednání

B	G	1	0	A	V	G	2	X	X	X	X
X	X	X									
X	X	X	S								
X	X	S	P								
X	X	X	G								

bez kontroly poruchy plováku
s kontrolou poruchu plováku
s kontrolou povrchu plováku a s ochranou proti mrazu
indikační lamely žluté - černé s kontrolou poruchy plováku



zabudování v ochranném profilu



Použití

Zobrazovací lišta pro nepřímé snímání výšky hladiny u magnetických stavoznaků.

Základní údaje

Médium: bez kontaktu s médiem
 Umístění: kolem trubky
 Úhel pohledu: 150°
 Zorná délka: nedělená do 3 m
 dělená od 3 m
 Kontrola poruchy plováku: 3 spodní lamely
 Zobrazovací lamely: kovové v plastovém modulu

Materiál

Vakuovaná trubka: Duran 50
 Zobrazovací lamely: feromagnetická ocel
 Plastové moduly: polykarbonát

Technické údaje

Teplota okolí: od -65°C do 125°C
 Krytí: IP 68

Příslušenství

Ochranný profil: hliník
 Ochrana proti mrazu: PMM
 Vyrovnávací magnet: vždy součást dodávky

Speciální provedení

Jiné barvy zobrazovacích lamel jsou možné.
 např.: žlutá - černá, červená - zelená, atd.