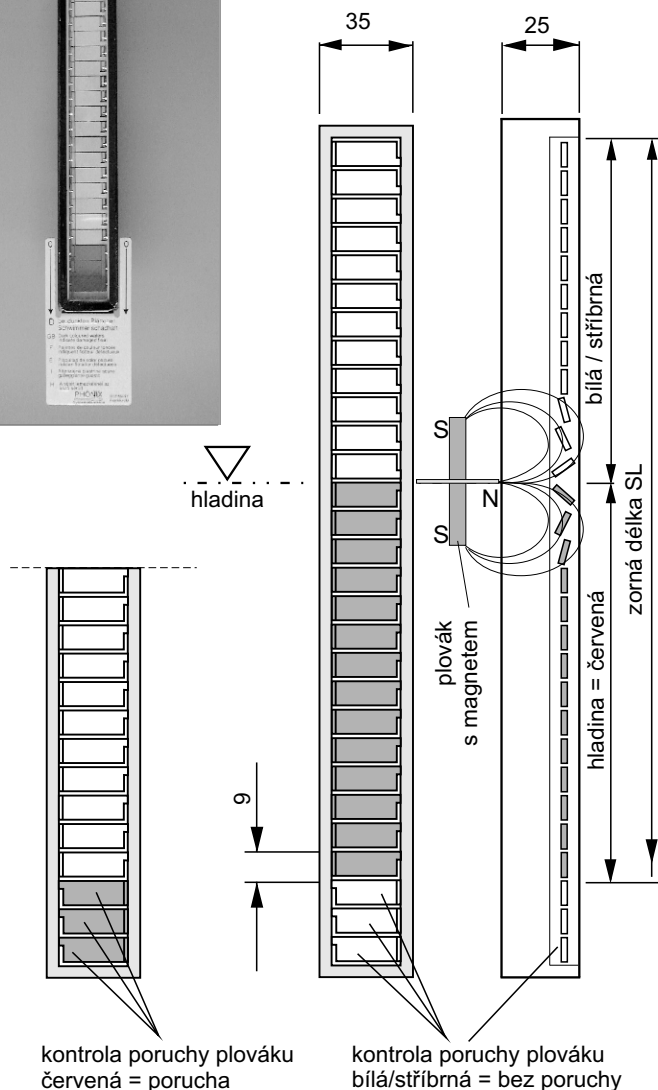
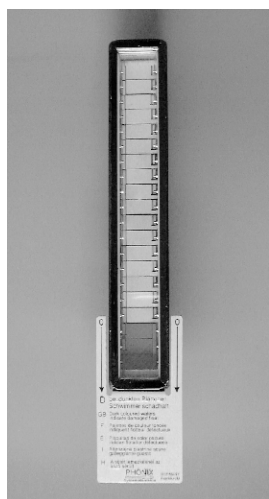


Zobrazovací lišta	Výrobová skupina	710
Zobrazovací lišta magnetických stavoznaků s kontrolou poruchy plováku Robustní pro teploty média od -65°C do +450°C Pro často a rychle se měnící výšku hladiny Rozlišení <10 mm	Typ	AVG3
	Strana:	1/1
	REVIZE:	2
	Datum:	09/04

Číslo pro objednání

B	G	1	0	A	V	G	3	X	X	X	X
X	X	X									
X	X	X	S								
X	X	S	P								
X	X	X	G								



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 6 m
 dělená od 6 m
 upevňovací spojka každých 1,5 m
 Kontrola poruchy plováku: 3 spodní lamely
 Zobrazovací lamely: zmagetované, nerezové

Materiál

Těleso: AIMg
 Průhled: sklo
 Zobrazovací lamely: nerezová ocel
 Ochrana: plast

Technické údaje

Teplota okolí: od -65°C do 250°C
 nad 250°C bez plastové ochrany
 do -65°C pokud nenastane prudké ochlazení vlivem teplotní diference

Příslušenství

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

Speciální provedení

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