

Plovákové měření a hlídání hladiny



SPÍNAČE




SIMPLE KIT S1

- upravitelný / zakrátitelný
- mosazné provedení
- možnost i s termostatem
- závit / příruba
- plovák SPANSIL (NBR)
- 4 metry kabel
- rychlá skladová dodávka
- s konektorem DIN43650
- přepínací kontakt
- až 1500 mm
- tlak až 20 bar
- teplota až 105 °C

SIMPLE KIT R

- spínací člen v hlavici vhodný pro roztoky s feromagnetickými částicemi
- upravitelný / zakrátitelný
- plovák SPANSIL (NBR) bez magnetu
- mosazné provedení
- konektor DIN 43650 s krytím IP65
- rychlá skladová dodávka
- až 1000 mm
- tlak až 10 bar
- teplota až 105 °C

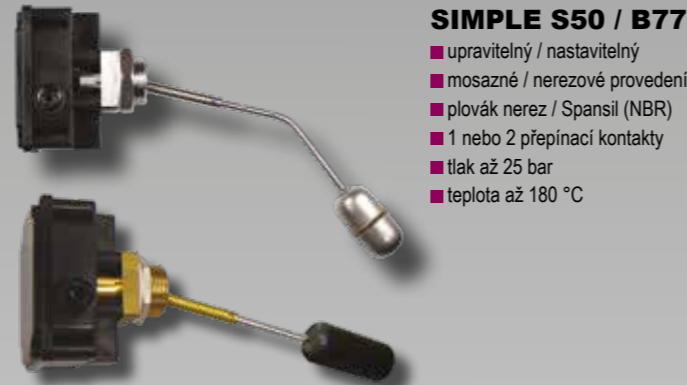
SIMPLE STANDARD

- standardní řada se zrychlenou dobou dodání
- různá materiálová provedení
- tlak až 50 bar
- teplota až 180 °C
-  EEx ia



SIMPLE KIT S12

- extra malý
- spínací úroveň jen 12 mm
- délka stonku 26 mm
- chemicky odolný PP
- rychlá skladová dodávka
- spínací / rozpinací kontakt
- procesní závit M8x1,25
- teplota až 90 °C



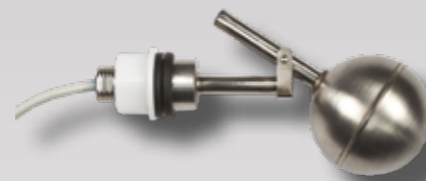
SIMPLE S50 / B77

- upravitelný / nastavitelný
- mosazné / nerezové provedení
- plovák nerez / Spansil (NBR)
- 1 nebo 2 přepínací kontakty
- tlak až 25 bar
- teplota až 180 °C




SIMPLE P70

- chemicky odolný PP se skelným vláknem
- jazýčkový kontakt nebo SSR relé
- tlak až 18 bar
- teplota až 80 °C

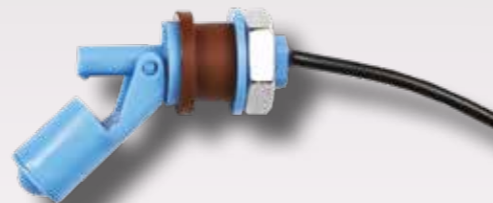


SIMPLE SML

- nerezové provedení
- plovák nerez / SPANSIL (NBR)
- tlak až 30 bar
- teplota až 110 °C
- možnost PT100 / PT1000
-  EEx ia

SIMPLE ML



- vnitřní / vnější instalace
- chemicky odolný PP / PVDF
- jazýčkový kontakt
- teplota až 130 °C



SPÍNAČE



MULTIPOINT

- pro hlídání až 6-ti hladin
- pro výšku hladiny až 6 metrů
- připojení závitové nebo přírubové
- plováky: SPANSIL (NBR) pro média o hustotě od 0,35 kg/l nerez, PVDF, PP nebo PVC
- možnost osazení PT čidlem nebo termostatem
- tlak až 20 bar
- teplota až 105 °C (180 °C na vyžádání)
- min. třída krytí IP 65
- elektrické zapojení: svorkovnice / konektor / kabel (s vývodkou)
-  II 1G EEx ia IIC T6
-  II 1/2G EEx d IIC T6



MULTIPOINT L



HLADINOMĚRY



LINEAR

- rozlišení 5 / 10 / 20 mm (dle plováku)
- celková délka L0 až 6 m
- mosazné, nerezové, PVDF, PP nebo PVC provedení
- plováky pro média s hustotou od 0,35 kg/l
- tlak až 20 bar
- teplota až 105 °C (150 °C na vyžádání)
- výstup: odporový / analogový (4 - 20 mA, 0 - 5 / 0 - 10 VDC)
- možnost zabudovaného teplotního snímače
-  II 1G EEx ia IIC T6
-  II 1/2G EEx d IIC T6

NOVINKA

LINEAR LCD-S

- nastavení přes NFC telefonu
- 4 místný LED displej (9999)
- integrovaná funkce dataloggeru
- analogový výstup přepínatelný mA nebo V
- dva nezávisle nastavitelné digitální výstupy (PNP)
- otočná hlavice s displejem 335°
- otočný konektor 343° (M12x1, 5pin)
- teplota až 130 °C (s použitím chladiče)
- třída krytí IP65
- možnost ochranného krytu

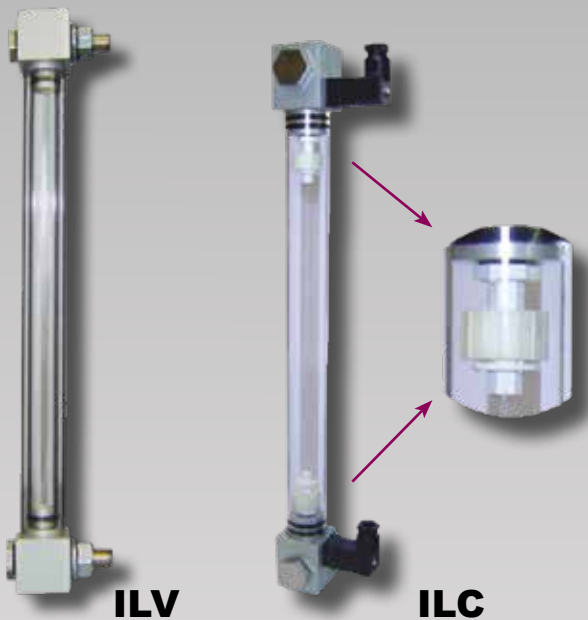
Aplikace „MYVALCO App“
zdarma ke stažení
přes GOOGLE PLAY



OBTKOKOVÉ STAVOZNAKY

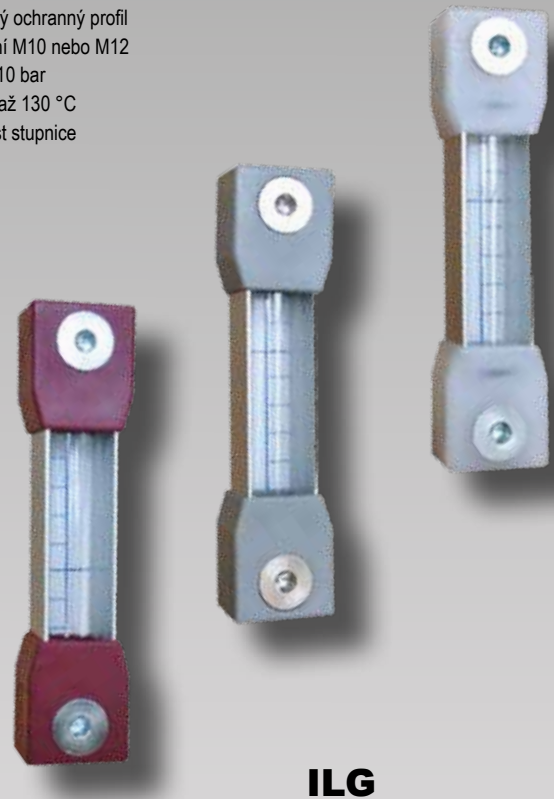
STAVOZNAKY ILV / ILC

- délka 127 mm až 1900 mm
- u ILC limitní kontakty min. a/nebo max. hladiny
- akrylátová - nerozbitná trubice
- viditelnost 360°
- snadná montáž s možností korekce +/- 4 mm
- tlak až 2 bar
- teplota až 80 °C
- standardní použití pro média: voda, glykol, minerální a rostlinné oleje, ethanol 20 %



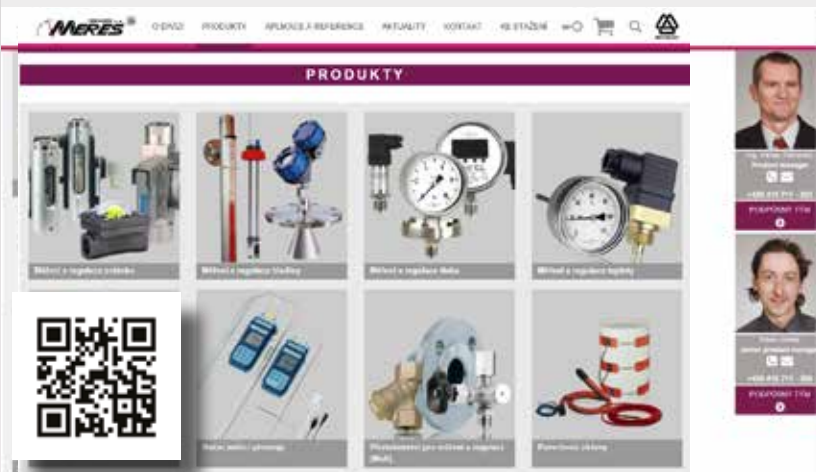
STAVOZNAKY ILG

- délka 127 mm až 3000 mm
- trubice: metylakrylát / polykarbonát / pyrex
- možnost plováčku, kohoutků, PT100 / PT1000
- těsnění: NBR / VITON / SILIKON / EPDM / FEP
- hliníkový ochranný profil
- připojení M10 nebo M12
- tlak až 10 bar
- teplota až 130 °C
- možnost stupnice



www.hennlich.cz/meres

meres@hennlich.cz



Jednoduché on-line dotazníky

1. Odesílatel	
Jméno:	Telefon:
Období:	Fax:
Jméno a příjmení Název společnosti	E-mail:

Elektrické připojení: Hliníkový kryt Keramický kryt

Vnější instalace: Konektor DIN43600 Vývodka IP65 IP67

Vnější instalace: Kabel Délka kabelu

Měření: Hladina Výhled Agregační Max. tlak Max. teplota

Certifikace: ATEX SIL IECEx

