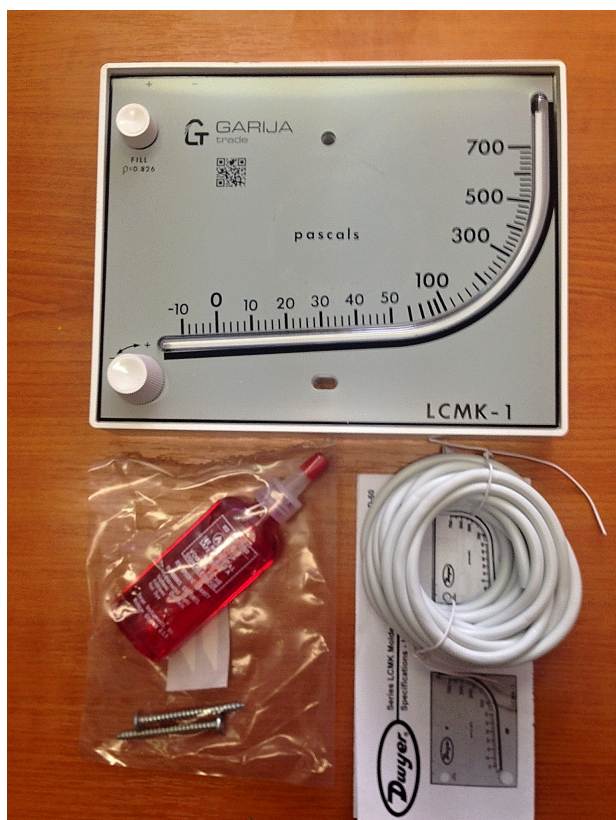


LCMK-1-700PA

Kapalinový diferenční manometr



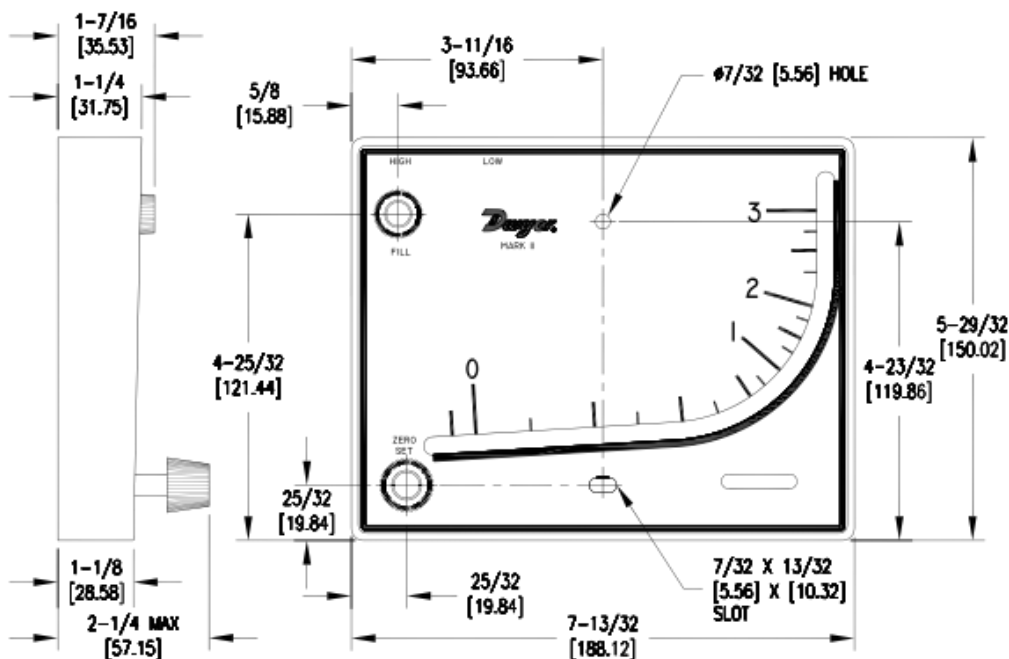
LCMK-1-700PA



MARK II M-700PA

LCMK-1-700PA je tlakově odlitý plastový manometr se zakřivenou stupnicí. Taková stupnice umožňuje snadné zobrazení vyšších hodnot diferenčního tlaku a současně zabezpečí i přesný odečet pro tlaky ve spodní části rozsahu. Příklad je velmi vhodný pro základní místní měření tlakové difference v aplikacích, jako je například vzduchotechnika (typicky měření tlakové ztráty filtrů ve vzduchotechnických jednotkách). Součástí dodávky přístroje je i samotná náplň, upevňovací vruty a hadička. Model LCMK je variantou základního produktu společnosti Dwyer Instruments - manometru MARK II M-700Pa. Pro naši společnost jej Dwyer Instruments vyrábí opatřený naším logem.

**Cena bez DPH
950 Kč**



STANDARD TOLERANCES UNLESS
ALL FRACTIONAL DIMENSIONS ±1,
ALL DECIMAL DIMENSIONS ±.005
ALL ANGLES ±1°

SCALE 1:2

CHANGES		BY/DATE	DATE	NAME	MATERIAL
				MK II 25 MANOMETER	
			OWN BY		
			CHGD		
			APPD		
				ACADR14	DWYER INSTRUMENT MICHIGAN CITY, INDIANA 46360

Přesnost: ±3% FS.
Teplotní limity: 140°F (60°C)
Tlakové limity: 10 psi (70 kPa)
Váha: 1.04 lb (472 g)

