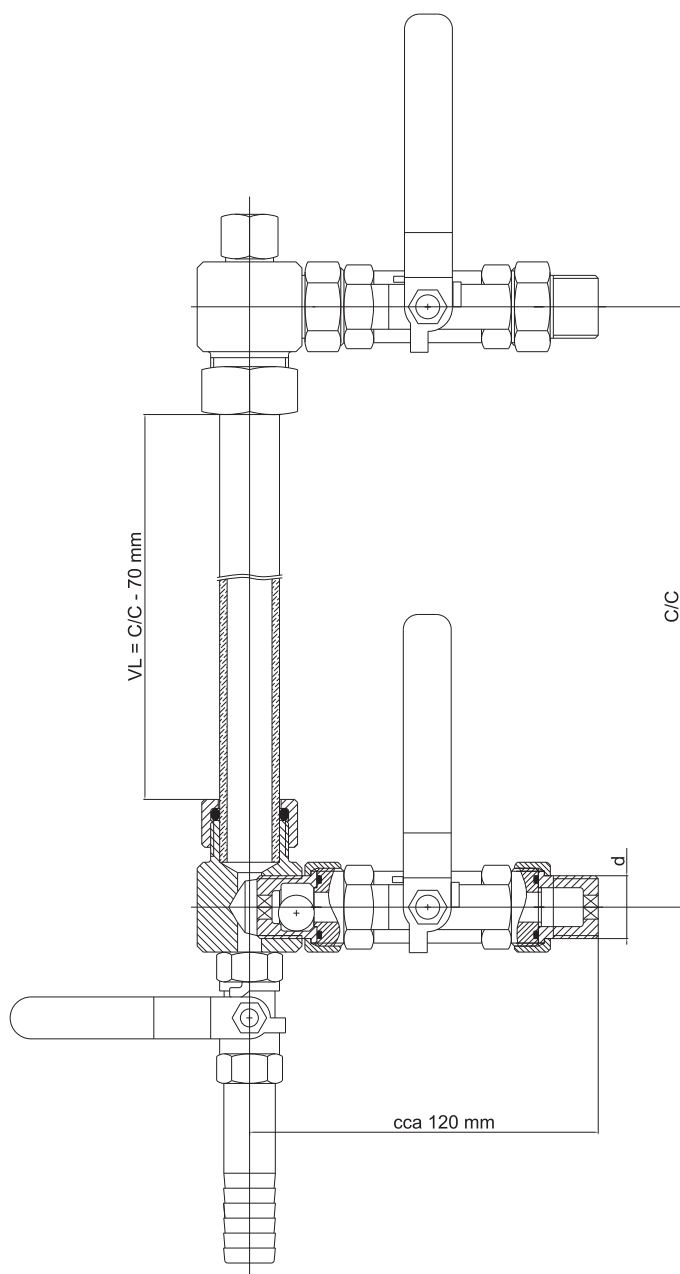


<b>Trubicový stavoznak PN10</b>	<b>Výrobní skupina</b>	<b>700</b>
S PVC-Glass trubicí o průměru 20x1,5 mm Maximální pracovní teplota 60°C Kulový kohout a zpětný kuličkový ventil Kotvení pro délky nad 1500 mm Volitelný kryt trubice stavoznaku	<b>Typ</b>	<b>02X.2</b>
	<b>Strana:</b>	1/1 <b>REVIZE:</b> 1
	<b>Datum:</b>	10/06

Číslo pro objednání

7 0 0 . 0 2 X . 2 - X X X X X - X X X X C/C v mm

materiál	mosaz	1	0 bez	kryt
	neruzová ocel	2		
provedení s PVC-Glass trubicí	2	0 bez	1 s	zpětný
připojení	závitové	0	0 0 zátka	odvzdušnění
	přírubové	1	1 1 kulový kohout	



### Použití

Pro měření výšky hladiny kapalin. Pro nádrže s pracovním tlakem do 1,0 MPa v závislosti na pracovní teplotě. Použitím kulových kohoutů a zpětných kuličkových ventilů je zajištěna vysoká bezpečnost.

### Základní údaje

Sřředová vzdálenost C/C: od 100 mm bez kotvení do 1500 mm nad 1500 mm s ukotvením

Zorná délka VL: C/C - 70 mm

Připojení: příruby DN15,20 PN16 nebo vnější závit G 1/2", G 3/4" jiné připojení podle požadavků

Kulový kohout: DN15

Základní materiál: mosaz, nerezová ocel

Materiál těsnění: FKM (Viton), PTFE

Materiál krytu trubice: PVC- Glass

### Přírubová hlavice stavoznaku

