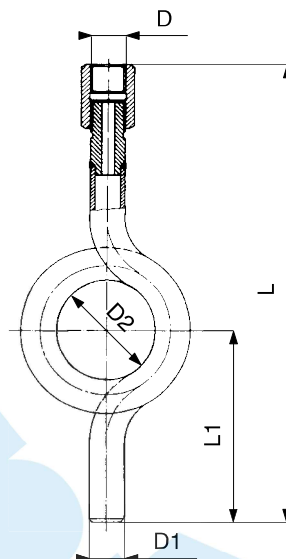


DIN 16 282 DRUH D

## SMYČKA KONDENZAČNÍ PRO VERTIKÁLNÍ ODBĚR (STOČENÁ)

PN 100



### Připojovací a stavební rozměry

D	D1	D2	L	L1	kg	Objednací číslo
G 1/2 .1	20	56	240	110	0,62	178 0124
G 1/2 .3	20	56	240	110	0,62	178 0125

### Použití

K připojení a ochraně tlakoměrů před škodlivými účinky nebo vysokou teplotou měřené provozní látky.

Teplota [°C]	Tlak [MPa]
120	10
300	8
400	6,3

Vhodnost materiálového provedení v závislosti na provozní látce je nutno projednat s výrobcem. V případě přerušení provozu v zimních měsících je nutno smyčku vyprázdnit nebo ji naplnit nemrznoucí kapalinou.

### Materiál

- .1 – konstrukční ocel uhlíková
- .3 – korozivzdorná ocel austenitická

### Zkoušení

Zkoušení podle ČSN 13 3060, část 2 pouze vodou na těsnost a nepropustnost, příp. DIN 3230.

### Montáž

Smyčky se montují svisle výstupní stranou směrem nahoru.

### Připojení

Na vstupní straně přivařovací, na výstupní straně nátrubková přípojka.

### Objednávání

#### Nutné údaje pro objednávku:

- jmenovitý tlak (PN)
- provozní médium (u nestandardních médií uvést chemické složení)
- skutečná maximální provozní teplota média [°C]
- skutečný maximální provozní přetlak [MPa]

KL MX 310.046.00

10/2020