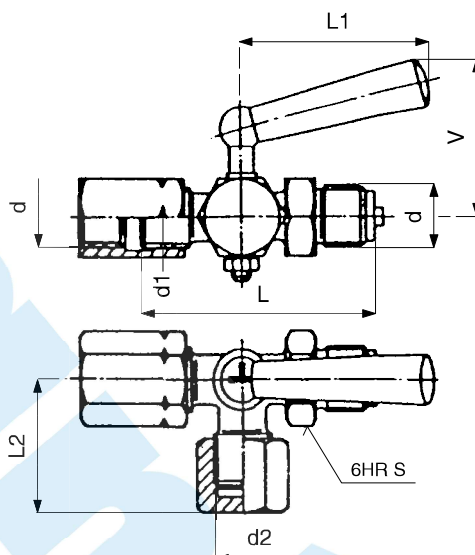


DIN 16 263

# KOHOUT TLAKOMĚROVÝ ZKUŠEBNÍ ČEP/NÁTRUBKOVÁ PŘÍPOJKA

PN 25



## Připojovací a stavební rozměry

d	d1	d2	L	L1	L2	V	S	kg	Objednací číslo
M 20 × 1,5	M 20 × 1,5 L	M 20 × 1,5	80	63	35,5	56	27	0,5	121 0204
G 1/2	G 1/2 L	M 20 × 1,5	80	63	35,5	56	27	0,5	121 0203

## Použití

Pro připojení tlakoměru a zkušebního tlakoměru s plochým těsněním. Kohout není způsobilý k regulaci. Kohout lze použít pro vodu a vzduch při:

Teplota [°C]	Tlak [MPa]
50	2,5

Po dohodě s výrobcem jej lze použít i pro jiná neagresivní média.

## Technický popis

Těleso kohoutu je kované, kužel je přidržován zdola maticí. Tlakoměrový kohout je armatura sloužící k uzavření průtoku provozní látky. Boční výstup slouží k připojení zkušebního tlakoměru nebo k odvodu vzduchu tlakoměru a profukování přípojky. Na kuželu jsou vyznačeny rýhy, udávající směr vrtání pro obsluhu kohoutu.

## Materiál

Těleso, kužel	mosaz
Nátrubková přípojka	ocel, povrchová úprava
Matice	ocel, povrchová úprava
Rukojeť	plast

## Zkoušení

Kohout je zkoušen podle ČSN 13 3060, část 2.

## Ovládání

Rukojeť.

## Montáž

Kohout lze montovat v libovolné poloze. Boční výstup je nutno při montáži nastavit tak, aby při profukování a odvodu vzduchu nemohlo dojít ke zranění obsluhy provozní látkou.

## Připojení

Pomocí čepu a nátrubkové přípojky. Připojovací a stavební rozměry jsou uvedeny v tabulce.

## Objednávání

### Nutné údaje pro objednávku:

- jmenovitý tlak (PN)
- připojení
- provozní médium
- skutečná maximální provozní teplota média [°C]
- skutečný maximální provozní přetlak [MPa]

KL MX 310.003.00

10/2020

MX 201030

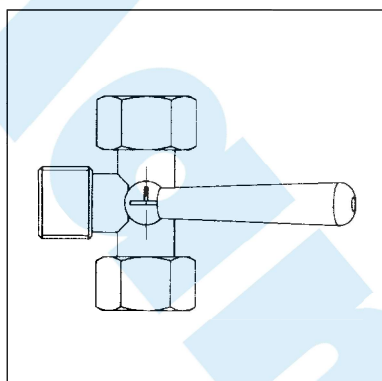
Mantex si vyhrazuje právo změny výrobků a jejich specifikace bez předchozího upozornění.

str. 6

6

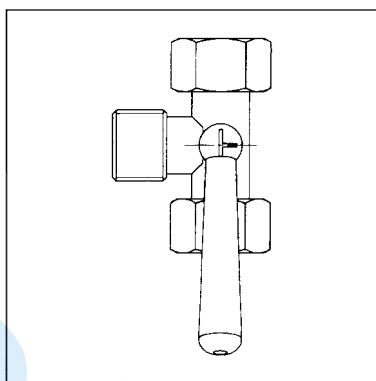
## Pracovní polohy

**Odvzdušnění**



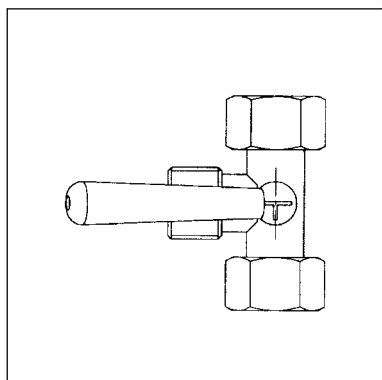
nulová poloha  
přívod uzavřen

**Provoz**



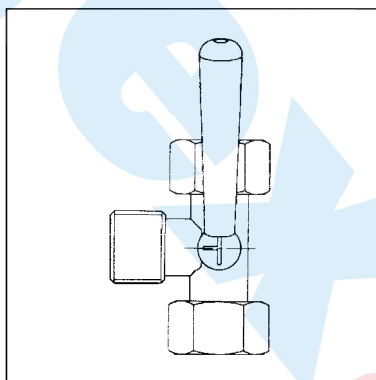
tlakoměr pod tlakem  
přívod otevřen

**Vypouštění**



tlakoměr uzavřen  
přívod otevřen  
provozní tekutina uniká ven

**Zkoušení**



tlakoměr  
i zkušební tlakoměr pod tlakem  
přívod otevřen

MX 310.003.00  
10/2020

str. 6a 6

Mantex si vyhrazuje právo změny výrobků a jejich specifikace bez předchozího upozornění.

MX 201030