



Připojovací a stavební rozměry

d	d1	L1	L	V	Z	S	DK	kg
G 1/2	G 1/2 L	35	100	85	5	27	63	0,38

Použití

Pro připojení tlakoměru a zkušebního tlakoměru s plochým těsněním. Ventil není způsobilý k regulaci. Používá se pro vodu, vodní páru a vzduch.

Nejvyšší pracovní teplota [°C]	Nejvyšší pracovní tlak [MPa]	Materiálové provedení
120	25	z mosazi
120	40	z konstrukční oceli uhlíkové
120	40	z korozivzdorné oceli austenitické

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

Materiál

těleso mosaz, případně další materiál uvedený v tabulce

vřeteno korozivzdorná ocel

těsnění bezasbestové

ruční kolo plast

Zkoušení

Ventil je zkoušen podle ČSN 13 3060, případně DIN 3230.

Ovládání

Ručním kolem.

Montáž

Ventil lze montovat v libovolné poloze.

Připojení

Čepem a nátrubkovou přípojkou.

Objednávání

Nutné údaje pro objednávku: - jmenovitý tlak (PN)
- provozní médium
- skutečná max. provozní teplota média [°C]
- skutečný max. provozní přetlak [MPa]

AVL D 980729-1	AVL si vyhrazuje právo změny výrobků a jejich specifikace bez předchozího upozornění.	KL AVL 310.048.00 05/1999
----------------	--	------------------------------

copyright 2003 © - [Armaturka Vranová Lhota, a.s.](#) - Všechna práva vyhrazena