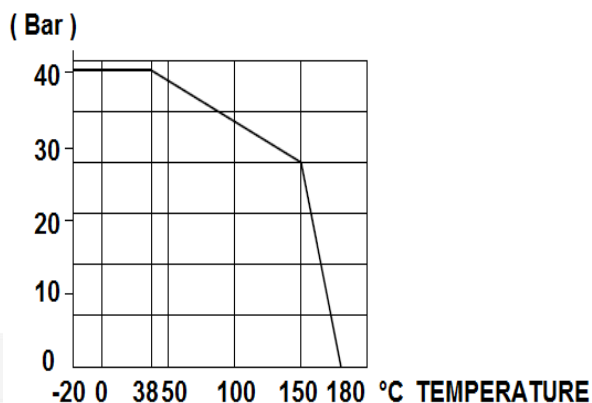


### Kohút guľový 3-dielny nerezový, prírubový PN40, K 83 111-040



**Použitie:** v základnom prevedení ako uzatvárací orgán pre vodu, paru, oleje, na zvláštnu požiadavku aj pre iné agresívne kvapaliny a plyny, pre dovolený tlakový spád a pracovné teploty podľa uvedeného diagramu, s ohľadom na koncentráciu prevádzkového média. Max. tlak pre paru = 10 bar.  
Min. teplota = -20°C, max. teplota = + 180°C.  
Dovolená veľkosť mechanických nečistôt je do 30 mikronov, množstvo nečistôt do 20g/m<sup>3</sup>.  
Kohút nie je vhodný na reguláciu.

#### Technický popis:

kohút guľový je obojstranná armatúra. Polohy „otvorené“ a „zatvorené“ sú opatrené dorazom. Uzatváranie prietoku sa prevádza otočením páky doprava o 90°. Páka je vybavená mechanizmom pre zámok.  
Na požiadanie je možné dodať kohút ovládaný elektrickým alebo pneumatickým pohonom.  
Príruba na pripojenie ISO 5211.

**Montáž:** kohút je možné montovať do vodorovného aj zvislého potrubia.

#### Materiál:

teleso, príruby - nerez  
guľa, čap - nerez  
sedlo, upchávka- teflón ( PTFE )

DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100
L	130	150	160	180	200	230	290	310	350
hmotnosť kg	2	2,8	3,6	5,2	7,	9,6	15,4	20	34