

## Golyóscsapok



### Golyóscsap karral

Ház kovácsolt réz DIN 17660 EN 12165 szerint, nikkelezett, PTFE tömítéssel. Közeg hőmérséklete -30 °C - 150 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj. A golyó és a golyóscsap-ház egy speciális cinkkiválás-mentes rézből készült.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1210009	PN63 DN8			
1210000	PN16 DN10			
1210001	PN40 DN15			
1210002	PN40 DN20			
1210003	PN40 DN25			
1210004	PN50 DN32			
1210005	PN50 DN40			
1210006	PN50 DN50			
1210007	PN63 DN65			
1210008	PN16 DN80			



### Golyóscsap foggantyúval

Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE tömítéssel. Közeg hőmérséklete -30 °C - 150 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1210019	PN63 DN8			
1210010	PN63 DN10			
1210011	PN50 DN15			
1210012	PN50 DN20			
1210013	PN50 DN25			
1210014	PN40 DN32			



### Golyóscsap karral KS

Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel. Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1245300	PN25 DN10			
1245301	PN25 DN15			
1245302	PN25 DN20			
1245303	PN25 DN25			
1245304	PN25 DN32			
1245305	PN25 DN40			
1245306	PN25 DN50			



### Golyóscsap foggantyúval KS

Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel.  
Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem  
agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1245310	PN25 DN10			
1245311	PN25 DN15			
1245312	PN25 DN20			
1245313	PN25 DN25			
1245314	PN25 DN32			

### Golyóscsap karral EURO



Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel.  
Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C).

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1290201	PN16 DN15			
1290202	PN16 DN20			
1290203	PN16 DN25			
1290204	PN16 DN32			

### Golyóscsap foggantyúval EURO



Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel.  
Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C).

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1290211	PN16 DN15			
1290212	PN16 DN20			
1290213	PN16 DN25			
1290214	PN16 DN32			

### Golyóscsap karral, üritőszeleppel



Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel.  
Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C).

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1240201	PN40 DN15			
1240202	PN40 DN20			
1240203	PN40 DN25			
1240204	PN40 DN32			
1240205	PN40 DN40			

### Golyóscsap foggantyúval, üritőszeleppel



Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel.  
Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C).

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
-----------	-----	----	-----	-------

1240211	PN40 DN15			
1240212	PN40 DN20			
1240213	PN40 DN25			
1240214	PN40 DN32			

#### Golyóscsap karral EURO, cafnival

Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel.  
Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C).



Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
-----------	-----	----	-----	-------

1291101	PN16 DN15			
1291102	PN16 DN20			
1291103	PN16 DN25			

#### Golyóscsap fogantyúval EURO, cafnival

Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel.  
Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C).



Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
-----------	-----	----	-----	-------

1291111	PN16 DN15			
1291112	PN16 DN20			
1291113	PN16 DN25			

#### Golyóscsap vakolat alatti szereléshez

Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel.  
Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C).



Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
-----------	-----	----	-----	-------

1220201	PN16 DN15			
1220202	PN16 DN20			

#### Golyóscsap vakolat alatti szereléshez, karral

Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel.  
Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C).



Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
-----------	-----	----	-----	-------

1220211	PN16 DN15			
1220212	PN16 DN20			

#### Golyóscsap karral, belső menet x külső menet

Ház kovácsolt réz DIN 17660 EN 12165 szerint, nikkelezett, PTFE tömítéssel. Közeg hőmérséklete -30 °C - 150 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj.



Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
-----------	-----	----	-----	-------

1216009	PN63 DN8			
1216000	PN63 DN10			
1216001	PN50 DN15			

1216002	PN50 DN20			
1216003	PN50 DN25			
1216004	PN40 DN32			
1216005	PN40 DN40			
1216006	PN40 DN50			



#### **Golyóscsap foggantyúval, belső menet x külső menet**

Ház kovácsolt réz DIN 17660 EN 12165 szerint, nikkelezett, PTFE tömítéssel. Közeg hőmérséklete -30 °C - 150 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj.

<b>Cat. Num.</b>	<b>Dim</b>	<b>Kv</b>	<b>Kvs</b>	<b>Other</b>
1216019	PN63 DN8			
1216010	PN63 DN10			
1216011	PN50 DN15			
1216012	PN50 DN20			
1216013	PN40 DN25			
1216014	PN40 DN32			



#### **Golyóscsap karral, külső menet x külső menet**

Ház kovácsolt réz DIN 17660 EN 12165 szerint, nikkelezett, PTFE tömítéssel. Közeg hőmérséklete -30 °C - 150 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj.

<b>Cat. Num.</b>	<b>Dim</b>	<b>Kv</b>	<b>Kvs</b>	<b>Other</b>
1218009	PN63 DN8			
1218000	PN63 DN10			
1218001	PN50 DN15			
1218002	PN50 DN20			
1218003	PN50 DN25			
1218004	PN40 DN32			
1218005	PN40 DN40			
1218006	PN40 DN50			



#### **Golyóscsap foggantyúval, külső menet x külső menet**

Ház kovácsolt réz DIN 17660 EN 12165 szerint, nikkelezett, PTFE tömítéssel. Közeg hőmérséklete -30 °C - 150 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj.

<b>Cat. Num.</b>	<b>Dim</b>	<b>Kv</b>	<b>Kvs</b>	<b>Other</b>
1218019	PN63 DN8			
1218010	PN63 DN10			
1218011	PN50 DN15			
1218012	PN50 DN20			
1218013	PN40 DN25			
1218014	PN40 DN32			



### Váltó-golyóscsap

Ház kovácsolt réz DIN 17660 EN 12165 szerint, nikkelezett, PTFE tömítéssel. Közeg hőmérséklete -30 °C - 150 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
-----------	-----	----	-----	-------

1241201	PN40 DN15			
---------	-----------	--	--	--



### Háromjratú golyóscsap

Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel. Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
-----------	-----	----	-----	-------

1241302	PN40 DN20			
---------	-----------	--	--	--



### Golyóscsap karral, egyik oldalon hollandival

Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel. Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
-----------	-----	----	-----	-------

1244201	PN16 DN15			
---------	-----------	--	--	--

1244203	PN16 DN20			
---------	-----------	--	--	--



### Golyóscsap fogantyúval, egyik oldalon hollandival

Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel. Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
-----------	-----	----	-----	-------

1244211	PN16 DN15			
---------	-----------	--	--	--

1244212	PN16 DN20			
---------	-----------	--	--	--



### Golyóscsap tömlővéggel és hollandival 1/2"

Ház kovácsolt réz DIN 17660 szerint, nikkelezett, PTFE és NBR tömítéssel. Közeg hőmérséklete -10 °C - 110 °C (víz 0 °C - 110 °C), minden nem agresszív közegre, mint a víz, olaj, levegő, fűtőolaj vagy kenőolaj.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
-----------	-----	----	-----	-------

1251201	PN12,5 DN15			
---------	-------------	--	--	--

1251202	PN12,5 DN20			
---------	-------------	--	--	--



### Zuhanyszelep

Szelepház rézből, 2 db O-gyűrűvel és furattal, belső menet ISO 228 szerint. Temperaturbereich ist von 0 °C bis +90 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
-----------	-----	----	-----	-------

1261901	1/2" PN6			
---------	----------	--	--	--



### Golyóscsap szivattyúhoz visszacsapó-szeleppel

Ház kovácsolt rézből, nikkelezett, teflon tömítéssel, 2 db O-gyűrű és furat.  
Közeg hőmérséklete 0 °C - +110 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1226803	PN16 DN20			



### Golyóscsap szivattyúhoz

Ház kovácsolt rézből, nikkelezett, teflon tömítéssel, 2 db O-gyűrű és furat.  
Közeg hőmérséklete 0 °C - +110 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1226903	PN16 DN20			



### Kifolyó golyóscsap karral, tömlővéggel

Ház kovácsolt rézből, nikkelezett, teflon tömítéssel, 2 db O-gyűrű és furat.  
Alkalmazási terület: kerti-, vízi-, szaniter létesítmények. Közeg hőmérséklete  
0 °C - +110 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1250301	PN16 DN15			
1250302	PN16 DN20			



### Kifolyó golyóscsap foggantyúval, tömlővéggel

Ház kovácsolt rézből, nikkelezett, teflon tömítéssel, 2 db O-gyűrű és furat.  
Alkalmazási terület: kerti-, vízi-, szaniter létesítmények. Közeg hőmérséklete  
0 °C - +110 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1250311	PN16 DN15			
1250312	PN16 DN20			



### Kifolyó golyóscsap karral, tömlővéggel

Ház kovácsolt rézből, nikkelezett, teflon tömítéssel, 2 db O-gyűrű és furat.  
Alkalmazási terület: kerti-, vízi-, szaniter létesítmények. Közeg hőmérséklete  
0 °C - +110 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1250201	PN16 DN15			
1250202	PN16 DN20			



### Kifolyó golyóscsap foggantyúval, tömlővéggel

Ház kovácsolt rézből, nikkelezett, teflon tömítéssel, 2 db O-gyűrű és furat.  
Alkalmazási terület: kerti-, vízi-, szaniter létesítmények. Közeg hőmérséklete  
0 °C - +110 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1250211	PN16 DN15			
1250212	PN16 DN20			



### Kifolyó golyóscsap karral - mini

Ház kovácsolt rézből, nikkelezett, teflon tömítéssel, 2 db O-gyűrű és furat. Alkalmazási terület: kerti-, vízi-, szaniter létesítmények. Közeg hőmérséklete 0 °C - +110 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1251000	PN16 DN10			
1251001	PN16 DN15			



### Kifolyó golyóscsap foggantyúval - mini

Ház kovácsolt rézből, nikkelezett, teflon tömítéssel, 2 db O-gyűrű és furat. Alkalmazási terület: kerti-, vízi-, szaniter létesítmények. Közeg hőmérséklete 0 °C - +110 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1251010	PN16 DN10			
1251011	PN16 DN15			



### Sarok golyóscsap vízre 1/2"

Ház rézből, krómozott, 2 db O-gyűrű és furat. Alkalmazási terület: vízi-, szaniter létesítmények. Közeg hőmérséklete 0 °C - +90 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1255001	PN16 DN15			
1255101	PN16 DN15			



### Sarok golyóscsap vízre 1/2"

Ház rézből, krómozott, 2 db O-gyűrű és furat. Alkalmazási terület: vízi-, szaniter létesítmények. Közeg hőmérséklete 0 °C - +90 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1255201	PN16 DN15			



### Sarok golyóscsap vízre 1/2"

Ház rézből, krómozott, 2 db O-gyűrű és furat. Alkalmazási terület: vízi-, szaniter létesítmények. Közeg hőmérséklete 0 °C - +90 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1255301	PN16 DN15			



### Sarok golyóscsap vízre 1/2"

Ház rézből, krómozott, 2 db O-gyűrű és furat. Alkalmazási terület: vízi-, szaniter létesítmények. Közeg hőmérséklete 0 °C - +90 °C.

Cat. Num.	Dim	Kv	Kvs	Other
1255401	PN16 DN20			