



A GLOBAL FAMILY OF BRANDS



# VENTILI ZA PUNJENJE I ISPIRANJE



Svake godine proda se više od **40.000.000 ventila** diljem svijeta.



## POTPUNA RJEŠENJA ZA VAŠU KUPAONICU

Fluidmaster je globalni dobavljač potpunih rješenja za kupaonice koja se prodaju pod robnim markama Fluidmaster®, LIV®, SCHWAB® i WISA®.

Visoka kvaliteta proizvoda Fluidmaster temelji se na našem neprestanom fokusu na zadovoljstvo korisnika i inovacije u svemu što činimo.

Uvjereni smo, da je taj fokusirani i strateški pristup globalnom razvoju najbolji način, da proširimo svoju prisutnost po pojedinačnim tržištima, kao i da osiguramo podršku svojim proizvodnim, distribucijskim i poslovnim partnerima diljem svijeta.

Primjenom sinergija i uz bogato iskustvo svih tvrtki u korporaciji Fluidmaster danas nudimo kompletan asortiman vsokokvalitetnih ugradbenih i vidljivih vodokotlića, pametna sanitarna rješenja, tipke za ispiranje i breskontaktne sustave za ispiranje, nosive elemente za pisoare, bide i umivaonike, tuš kanalice, izljevne ventile i sifone, sanitarnu keramiku, WC daske, ventile za punjenje i ispiranje, priključne elemente kao i raznovrsne rezervne djelove te dodatnu opremu za kupaonice i sanitarne prostorije.

Dobrodošli, otkrijte svijet inovativnih rješenja.



★ sjedište

◆ proizvodnja

● glavni distributeri



# VODEĆA ROBNA MARKA U PODRUČJU KOMPONENTI ZA VODOKOTLIĆE U SVIJETU



Fluidmaster je vodeća robna marka komponenta za vodokotliće u svijetu. Odabiru je vodoinstalateri, proizvođači keramike i majstori koji rade po načelu „uradi sam” diljem svijeta, a poznati smo po svojem performansama i tehnologiji, kvaliteti, trajnosti, jednostavnoj instalaciji i inovaciji. Naši proizvodi distribuiraju se u više od 90 država i nalaze se u većini veleprodajnih i maloprodajnih centara u svijetu kojima pristupa više od 80 % svjetske populacije.



BR. 1 U SVIJETU

PROIZVOĐAČ **BR. 1 U SVIJETU**  
PRISUTNI U **90 ZEMALJA**  
VIŠE OD JEDNOG **VENTILA U SEKUNDI**  
**40.000.000** VENTILA GODIŠNJE  
**DOBAVLJAČ ZA 60 PROIZVOĐAČA**  
**SANITARNE KERAMIKE**



**Adolf Schoepe**  
osnivač, inovator,  
poduzetnik, filantrop



**Prvi ventil serije 400**  
1957

# VENTILI ZA PUNJENJE 747

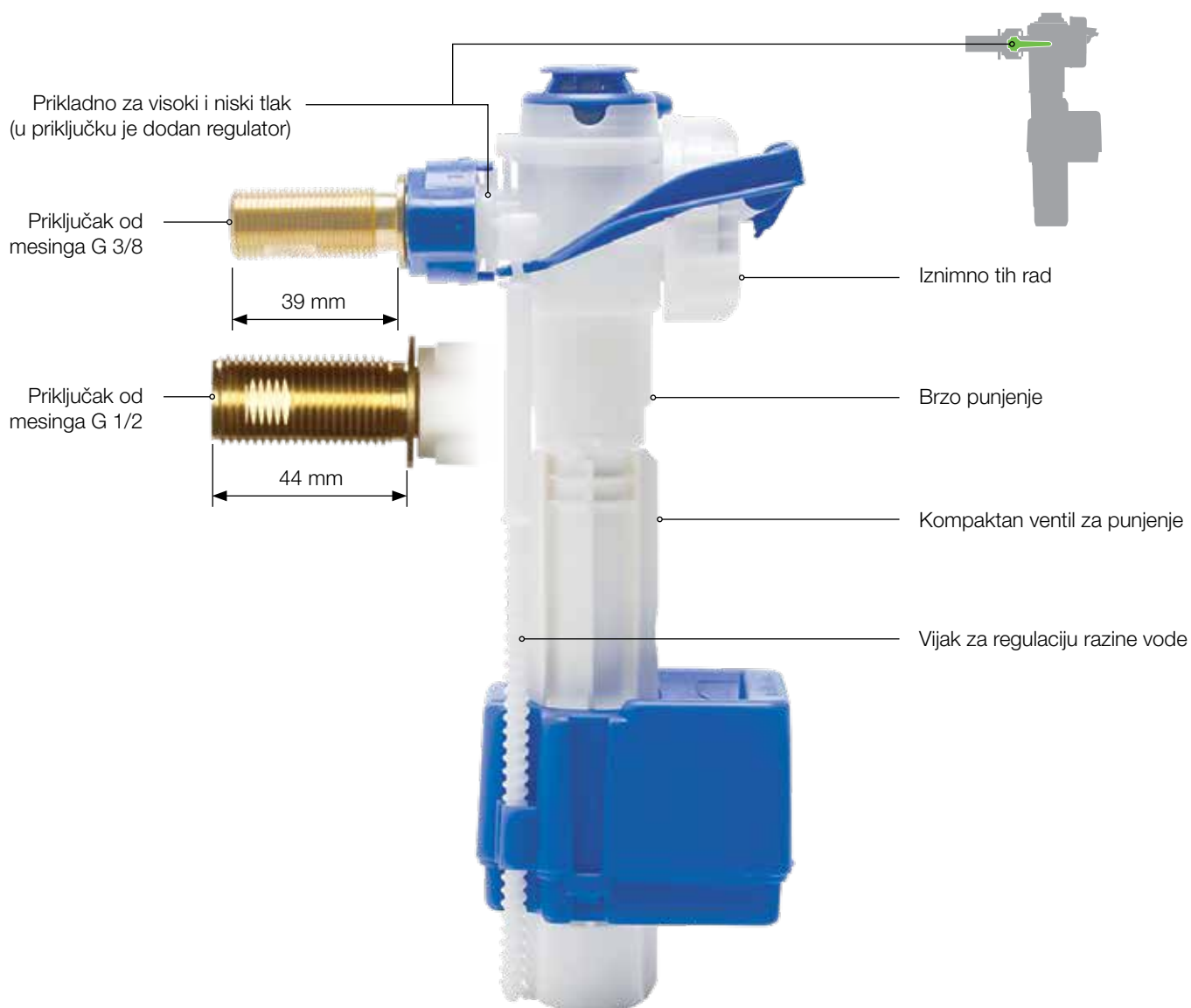


## SERIJA 747

Ventil za punjenje Fluidmaster serije 747, koji je tih poput šapta, može se pohvaliti kompaktnim i suvremenim dizajnom. Ventil 747 učinkovito radi pod visokim ili niskim tlakom vode. Visoka razina pouzdanosti koju ventil pruža određuje idealnu količinu vode za ispiranje u svakom toaletu. Izdržljivi dijelovi ispiru wc školjke godinama, a uski profil omogućuje pravilnu ugradnju u vodokotliće bez dodatnog prilagođavanja. Kvaliteta se osigurava tvorničkim ispitivanjem svakog ventila koji je proizveden prema najvišim standardima kvalitete Fluidmaster.



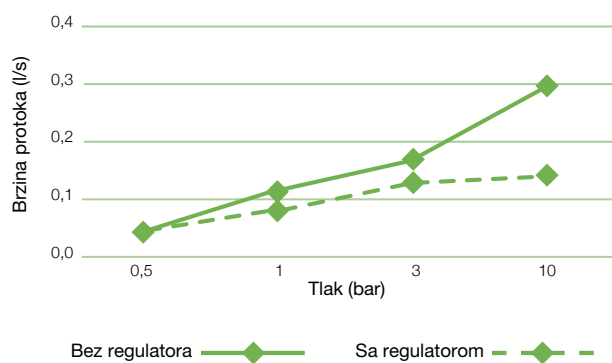
# VENTILI ZA PUNJENJE 747



## TEHNIČKE INFORMACIJE

Radni tlak	0,2 – 16 bar (0,02 – 1,6 MPa)
Razina buke	Klasa 1
Položaj za montažu	Bočni i središnji
Vrsta montaže	Navojni priključak
Navoj priključka	G 3/8 (Ø 16,662 mm) i G 1/2 (Ø 20,955 mm)
Materijal priključka	Mesing
Duljina priključka	747E-037-P20 G 3/8: 39 mm 747U-038-P20 G 1/2: 44 mm
Visina ventila	222 mm
Raspon prilagodbe plovka	97 mm

## PROSJEČNE VRIJEDNOSTI PROTOKA VENTILA SERIJE 747 (L/S)



# VENTILI ZA PUNJENJE 747



## VENTIL ZA PUNJENJE 747, priključak od mesinga G 3/8

Broj artikla: 747E-037-P20

EAN kod: 3838912063502

Pakiranje: 20 kom/karton

### Namjena

Prikladno za ugradbene i vidljive vodokotliće

Prikladno za keramičke vodokotliće

### Značajke

Trajni, kompaktni hidraulični ventil za punjenje s bočnim priključkom

Prikladno za visoki i niski tlak (u priključak je dodan regulator)

Iznimno tih rad (klasa 1)

Brzo punjenje

Vijak za prilagođavanje razine vode

Antikorozivni materijal

Jedinstveni mehanizam za samočišćenje ventila

Brza i jednostavna montaža

Dokazana i pouzdana kvaliteta

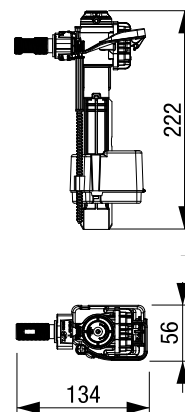
Konzistentan rad

Priložene upute za upotrebu

### Tehničke značajke

Priključak od mesinga G 3/8 x 39 mm

### Tehnički nacrt



## VENTIL ZA PUNJENJE 747, priključak od mesinga G 1/2

Broj artikla: 747U-038-P20

EAN kod: 3838912063519

Pakiranje: 20 kom/karton

### Namjena

Prikladno za ugradbene i vidljive vodokotliće

Prikladno za keramičke vodokotliće

### Značajke

Trajni, kompaktni hidraulični ventil za punjenje s bočnim priključkom

Prikladno za visoki i niski tlak (u priključak je dodan regulator)

Iznimno tih rad (klasa 1)

Brzo punjenje

Vijak za prilagođavanje razine vode

Antikorozivni materijal

Jedinstveni mehanizam za samočišćenje ventila

Brza i jednostavna montaža

Dokazana i pouzdana kvaliteta

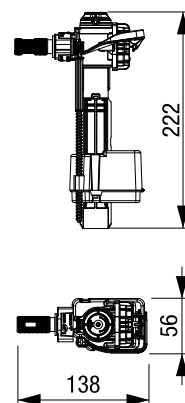
Konzistentan rad

Priložene upute za upotrebu

### Tehničke značajke

Priključak od mesinga G 1/2 x 44 mm

### Tehnički nacrt



### CERTIFIKATI

DVGW (Priključak od mesinga)

DW-6542DL0040

### STANDARDI USKLAĐENOSTI

DW-6542DL0040



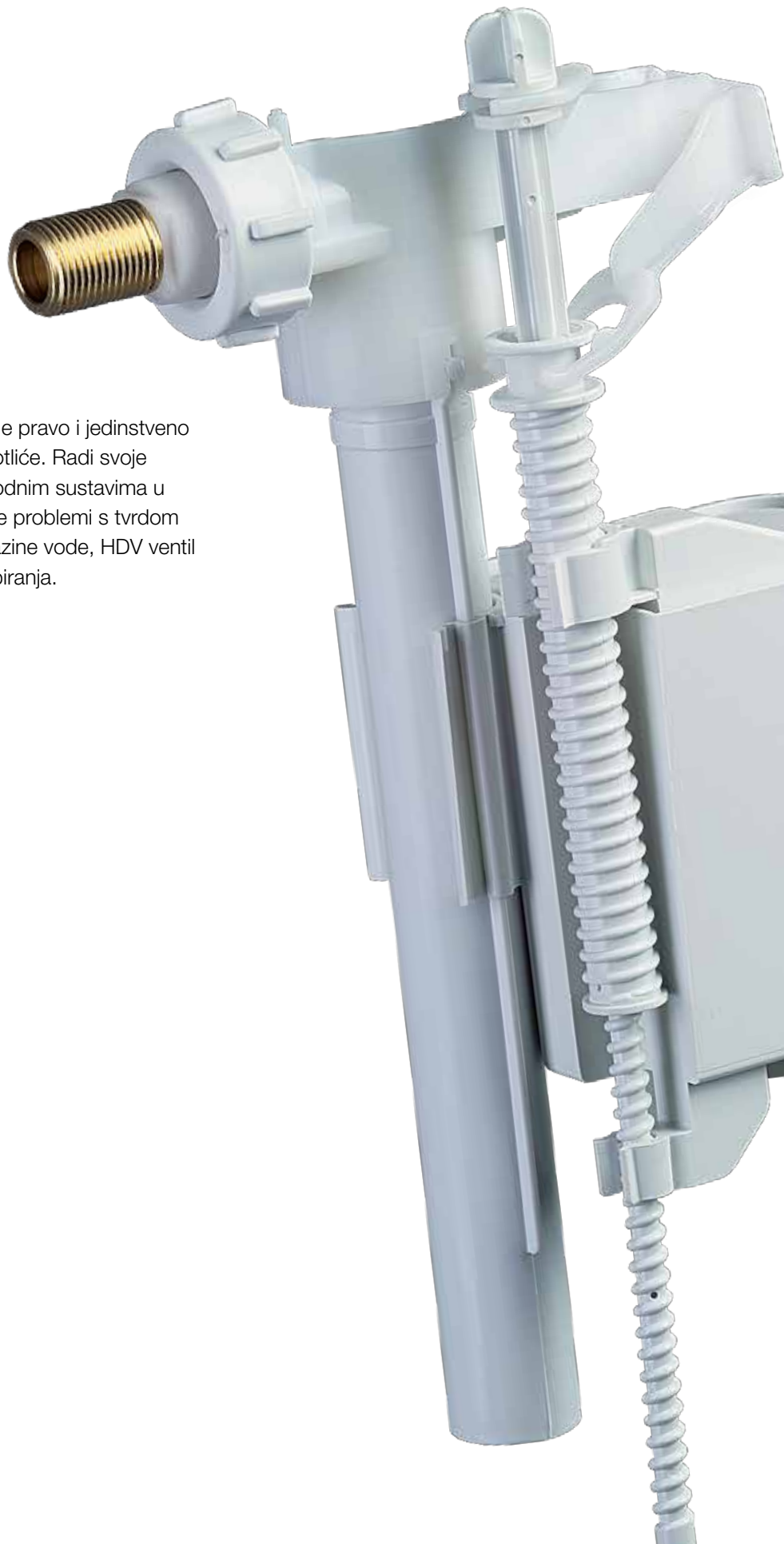




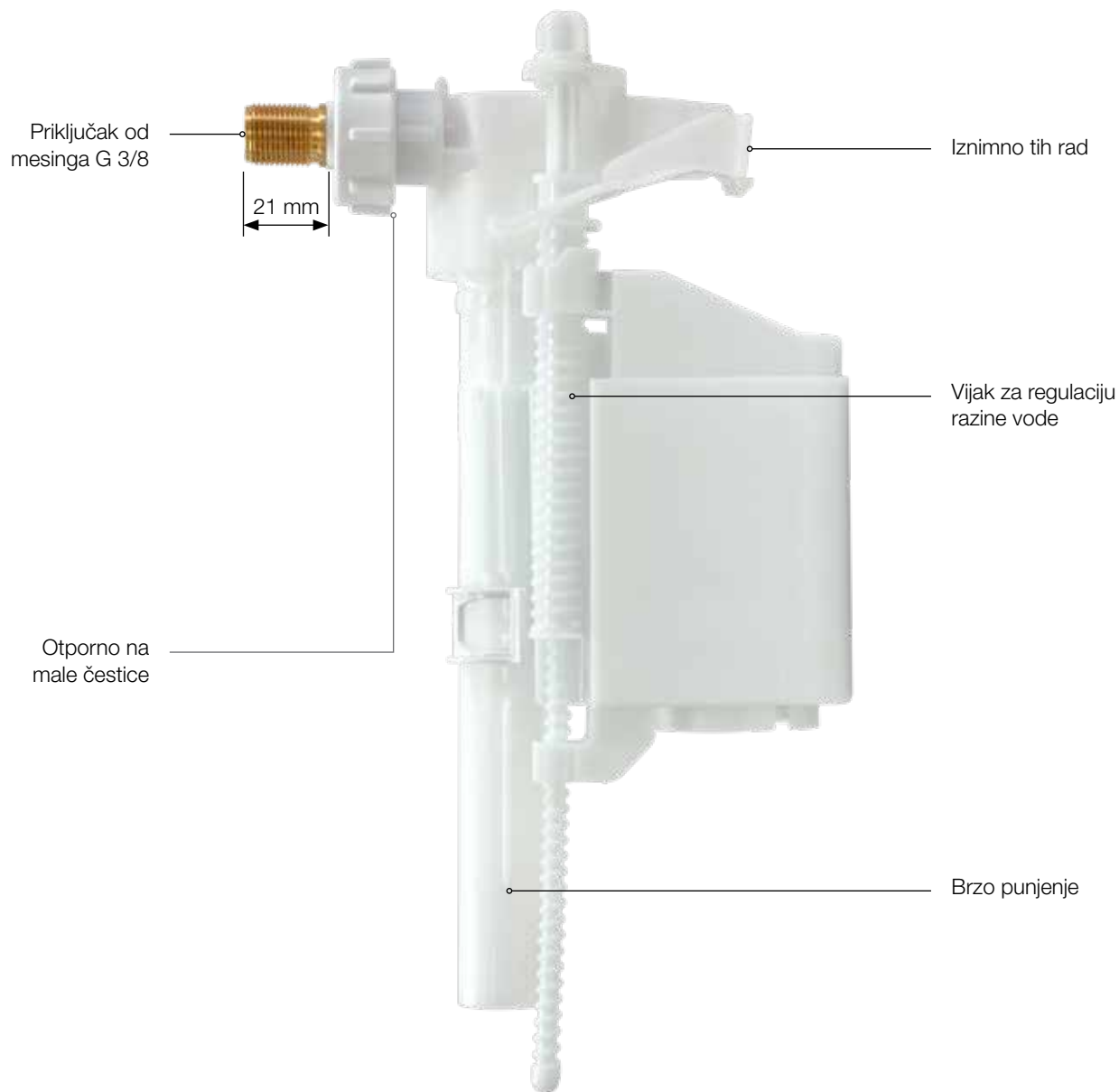
# VENTIL ZA PUNJENJE HDV

## HDV

Fluidmasterov HDV ventil za punjenje je pravo i jedinstveno rješenje za ugradbene i vidljive vodokotliće. Radi svoje robusnosti može se koristiti i u vodovodnim sustavima u kojima se pojavljuju nečistoće i postoje problemi s tvrdom vodom. Zbog vijka za podešavanje razine vode, HDV ventil možete podesiti na željenu količinu ispiranja.



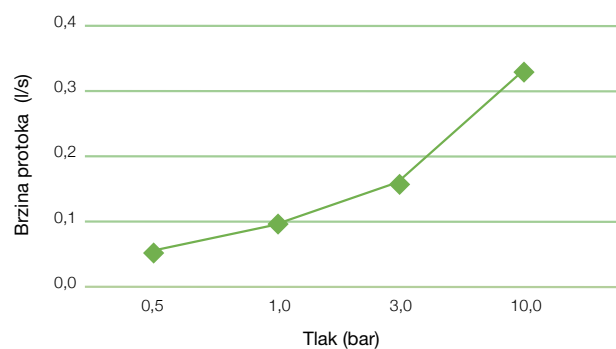
# VENTIL ZA PUNJENJE HDV



## TEHNIČKE INFORMACIJE

Radni tlak	0,1 – 10 bar (0,01 – 1 MPa)
Razina buke	Klasa 1
Položaj za montažu	Bočni i središnji
Vrsta montaže	Navojni priključak
Navoj priključka	G 3/8 (Ø 16,662 mm)
Materijal priključka	Mesing
Duljina priključka	21 mm
Visina ventila	278 mm
Raspon prilagodbe plovka	83 mm

## PROSJEČNE VRIJEDNOSTI PROTOKA VENTILA HDV (L/S)



# VENTIL ZA PUNJENJE HDV

## VENTIL ZA PUNJENJE HDV, priključak od mesinga G 3/8 Broj artikla: 229109

EAN kod: 3838912011916

Pakiranje: 40 kom/karton



### Namjena

Prikladno za ugradbene i vidljive vodokotliće

### Značajke

Trajni, iznimno robustan mehanički ventil za punjenje s bočnim priključkom

Otporan na male čestice u dovodnoj vodi

Iznimno tih rad (klasa 1)

Brzo punjenje

Vijak za prilagođavanje razine vode

Brza i jednostavna montaža

Dokazana i pouzdana kvaliteta

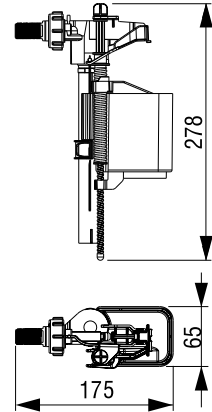
Konzistentan rad

Priložene upute za upotrebu

### Tehničke značajke

Priključak od mesinga G 3/8 x 21 mm

### Tehnički nacrt



# Fluidmaster

## TECHNOLOGY

# ONLY THE BEST INSIDE



### CERTIFIKATI

DVGW (Priključak od mesinga i plastike)

DW-6542CO0277

### STANDARDI USKLAĐENOSTI

EN 14124





# VENTIL ZA PUNJENJE HVK

## HVK

Ventil za punjenje Fluidmaster serije HVK tihi je hidraulični ventil namijenjen za rad u ugradbenim i vidljivim vodokotlićima. Taj trajan ventil može izdržati dugogodišnji rad. Kvaliteta je osigurana tvorničkim ispitivanjem svakog ventila koji je proizveden prema najvišim standardima kvalitete Fluidmaster.

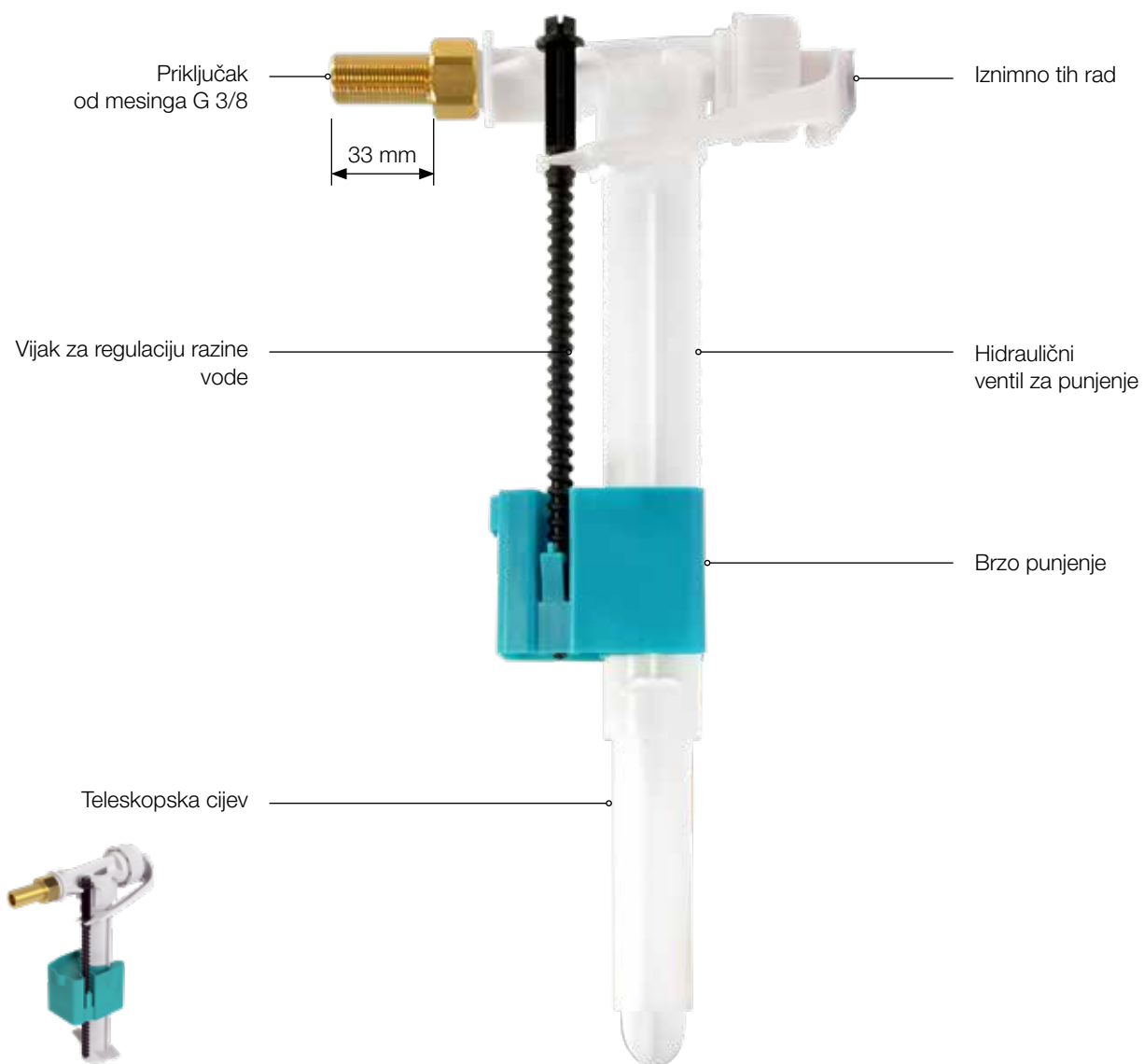


EN14124



kiwa 

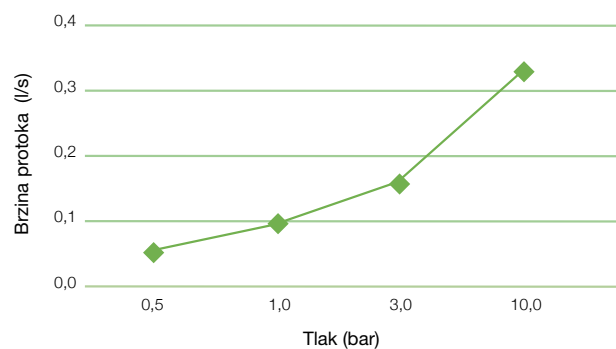
# VENTIL ZA PUNJENJE HVK



## TEHNIČKE INFORMACIJE

Radni tlak	0,5 – 10 bar (0,05 – 1 MPa)
Razina buke	Klasa 1
Položaj za montažu	Bočni i središnji
Vrsta montaže	Navojni priključak
Navoj priključka	G 3/8 (Ø 16,662 mm)
Materijal priključka	Mesing
Duljina priključka	33 mm
Visina ventila	345 mm
Raspon prilagodbe plovka	95 mm

## PROSJEČNE VRIJEDNOSTI PROTOKA VENTILA HDV (L/S)



# VENTIL ZA PUNJENJE HVK



**VENTIL ZA PUNJENJE,**  
**priključak od mesinga G 3/8**  
**Broj artikla: 8035432795**  
EAN kod: 8711778074460  
Pakiranje: 36 kom/karton

## Namjena

Prikladno za ugradbene i vidljive vodokotliče

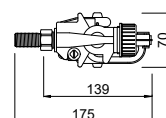
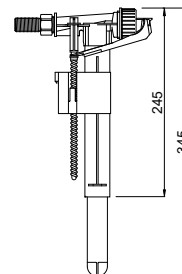
## Značajke

Trajni hidraulični ventil za punjenje s bočnim priključkom  
Iznimno tih rad (klasa 1)  
Brzo punjenje  
Vijak za prilagođavanje razine vode  
Teleskopska cijev  
Brza i jednostavna montaža  
Dokazana i pouzdana kvaliteta  
Konzistentan rad  
Priložene upute za upotrebu

## Tehničke značajke

Priključak od mesinga G 3/8 x 33 mm

## Tehnički nacrt



## CERTIFIKATI

DVGW (Priključak od mesinga i plastike)  
NF (Priključak od mesinga)  
KIWA (Priključak od mesinga)

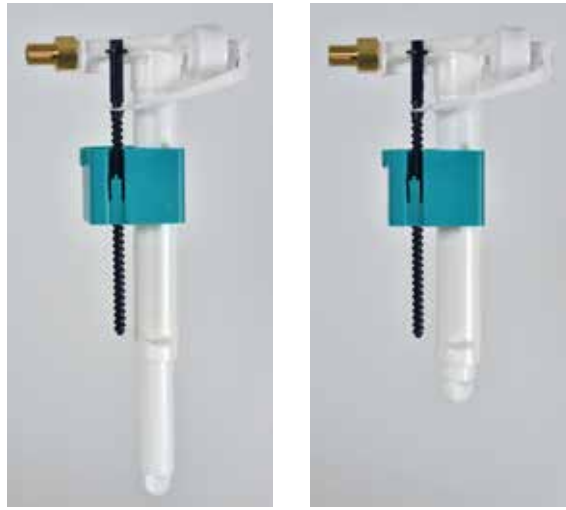
## STANDARDI USKLAĐENOSTI

EN 12124, NF 076, KIWA BRL K620/06, UBA Elastom,  
UBA KTW, DVGW W270



# VENTIL ZA PUNJENJE HVK

## PRILAGOĐAVANJE TELESKOPSKE CIJEVI VENTILA



Teleskopska cijev se prilagođava dubini vodokotlića.



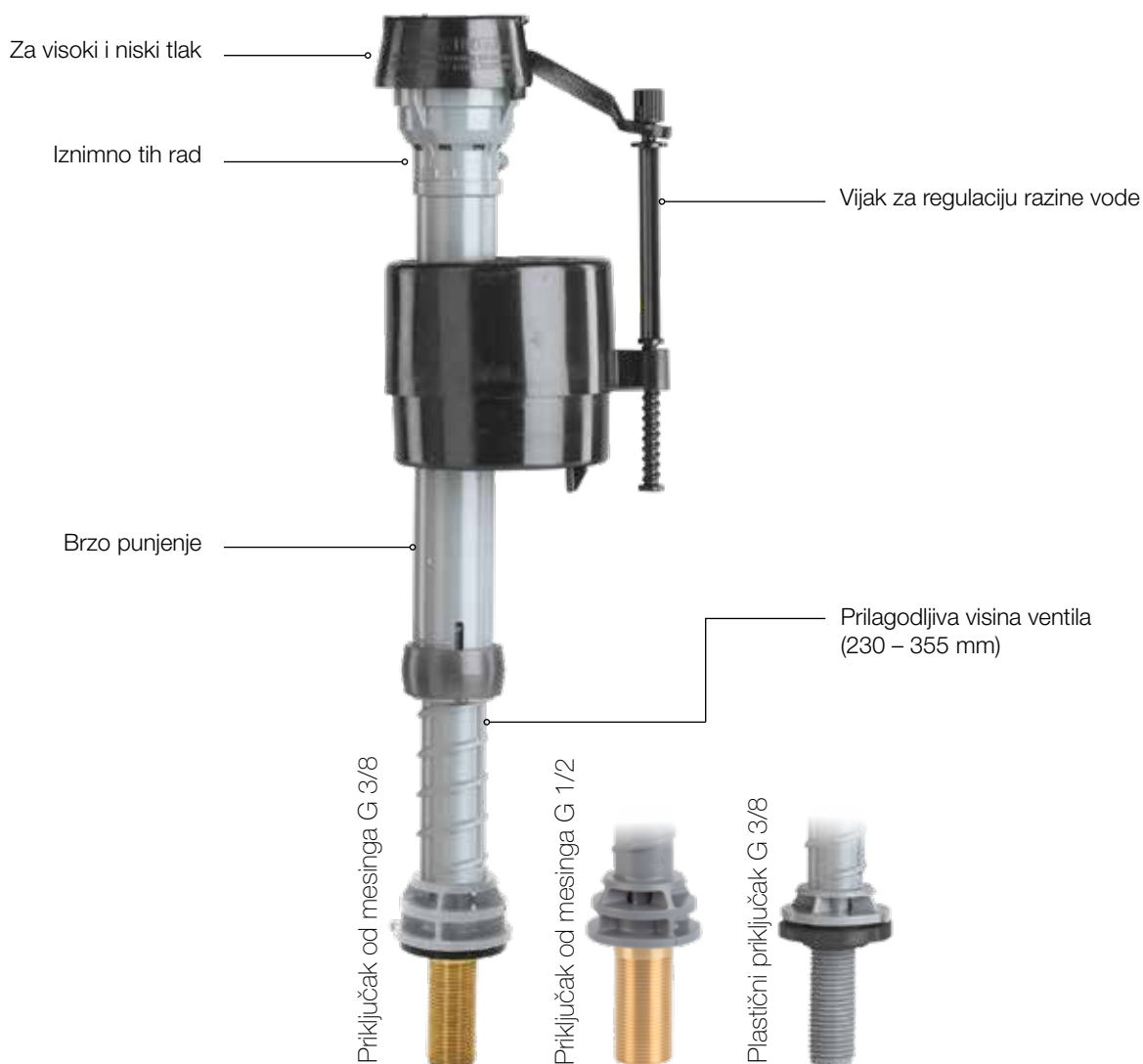
# VENTILI ZA PUNJENJE 400

## SERIJA 400

**Najprodavaniji ventil za punjenje na svijetu**, projektiran za dugotrajni rad i proizveden s revolucionarnom inovativnom tehnologijom; ventil za punjenje djeluje zajedno s tlakom vode, a ne protiv njega. Ovaj ventil s donjim priključkom za vodu može se prilagoditi različitim primjenama upotrebe.



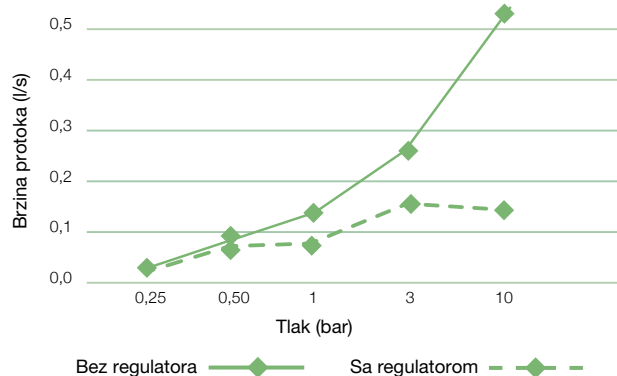
# VENTIL ZA PUNJENJE 400



## TEHNIČKE INFORMACIJE

Radni tlak	0,2 – 16 bar (0,02 – 1,6 MPa)
Razina buke	Klasa 1
Položaj za montažu	Donji
Vrsta montaže	Navojni priključak
Navoj priključka	G 3/8 (Ø 16,662 mm) G 1/2 (Ø 20,955 mm)
Materijal priključka	Mesing, plastika
Duljina priključka	400E-025-P25 G 3/8: 43 mm 400U-026-P25 G 1/2: 50 mm 400E-027-P25 G 3/8: 43 mm
Visina ventila	Prilagodljiva: 230 – 355 mm
Oznaka kritične razine	50 mm od gornjeg dijela ventila
Raspon prilagodbe plovka	46 mm

## PROSJEČNE VRIJEDNOSTI PROTOKA VENTILA SERIJE 400 (L/S)



# VENTIL ZA PUNJENJE 400



## VENTIL ZA PUNJENJE 400, priključak od mesinga G 3/8

**Broj artikla: 400E-025-P25**

EAN kod: 3838912063458

Pakiranje: 25 kom/karton

### Namjena

Prikladan za vidljive plastične i keramičke vodokotliče sa donjim priključkom dotoka vode

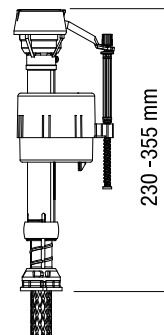
### Značajke

Ventil s donjim priključkom  
Ventil podesiv po visini (230 – 355 mm)  
Prikladno za visoki i niski tlak  
Iznimno tih rad (klasa 1)  
Brzo punjenje  
Jedinstveni mehanizam za samočišćenje ventila  
Brza i jednostavna montaža  
Dokazana i pouzdana kvaliteta  
Konzistentan rad  
Priložene upute za upotrebu

### Tehničke značajke

Priključak od mesinga G 3/8 x 43 mm

### Tehnički nacrt



## VENTIL ZA PUNJENJE 400, priključak od mesinga G 1/2

**Broj artikla: 400U-026-P25**

EAN kod: 3838912063472

Pakiranje: 25 kom/karton

### Namjena

Prikladan za vidljive plastične i keramičke vodokotliče sa donjim priključkom dotoka vode

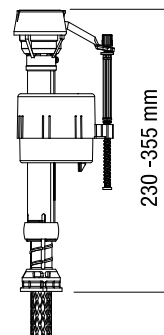
### Značajke

Ventil s donjim priključkom  
Ventil podesiv po visini (230 – 355 mm)  
Prikladno za visoki i niski tlak  
Iznimno tih rad (klasa 1)  
Brzo punjenje  
Jedinstveni mehanizam za samočišćenje ventila  
Brza i jednostavna montaža  
Dokazana i pouzdana kvaliteta  
Konzistentan rad  
Priložene upute za upotrebu

### Tehničke značajke

Priključak od mesinga G 1/2 x 50 mm

### Tehnički nacrt



## VENTIL ZA PUNJENJE, priključak od plastike G 3/8

**Broj artikla: 400E-027-P25**

EAN kod: 3838912063465

Pakiranje: 25 kom/karton

### Namjena

Prikladan za vidljive plastične i keramičke vodokotliče sa donjim priključkom dotoka vode

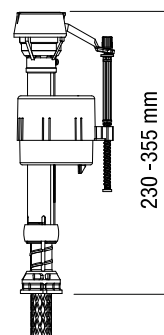
### Značajke

Ventil s donjim priključkom  
Ventil podesiv po visini (230 – 355 mm)  
Prikladno za visoki i niski tlak  
Iznimno tih rad (klasa 1)  
Brzo punjenje  
Jedinstveni mehanizam za samočišćenje ventila  
Brza i jednostavna montaža  
Dokazana i pouzdana kvaliteta  
Konzistentan rad  
Priložene upute za upotrebu

### Tehničke značajke

Priključak od plastike G 3/8 x 43 mm

### Tehnički nacrt



# VENTIL ZA PUNJENJE 400

## PODEŠAVANJE VISINE VENTILA



Sigurnosni prsten opustite podizanjem u smjeru strelice.



Cijev ventila izvucite u smjeru strelice.



Položaj (visinu) ventila prilagodite vodokotliću.



Spuštanjem sigurnosnog prstena u smjeru strelice, fiksirajte konačni položaj ventila.

# VENTIL ZA ISPIRANJE 550

**550**

Dvostruki ventil za ispiranje Fluidmaster serije 550 proizvod je koji omogućuje vrlo brzu i jednostavnu montažu. Prikladan je za različite keramičke vodokotliče s gornjim, prednjim ili bočnim gumbom za aktivaciju. Ventil za ispiranje olakšava prilagođavanje tog proizvoda koji štedi vodu tako da radi savršeno s WC školjkom bilo kojeg stila i tipa.



# VENTIL ZA ISPIRANJE 550



## TEHNIČKE INFORMACIJE

Način ispiranja	Dvokoličinsko
Podešavanje količine ispiranja	Velika količina ispiranja Mala količina ispiranja
Način aktivacije	Mehanički
Visina preljeva	Prilagodljiva: 215,9 – 342,9 mm
Duljina kabela za aktiviranje	550 mm
Položaj tipkala za aktiviranje	Gornji, bočni ili prednji
Izjevna cijev (navoj na izljevu ventila)	G 2 (Ø 59,614 mm)
Otvor za tipku vodokotlića	Ø 18 – 40 mm
Za vodokotliće	S otvorom na dnu Ø 60,3 – 64,4 mm

# VENTIL ZA ISPIRANJE 550



## VENTIL ZA ISPIRANJE 550, izljevna cijev G 2

Broj artikla: 550B-005-P15

EAN kod: 3838912063489

Pakiranje: 15 kom/karton

### Namjena

Prikladno za keramičke vodokotliće

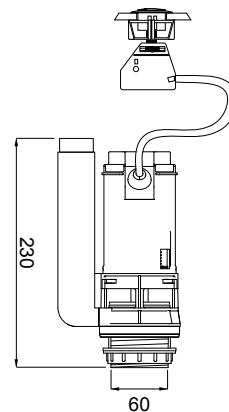
### Značajke

Ventil za dvokoličinsko ispiranje s mehaničkom aktivacijom  
Mogućnost male i velike količine ispiranja  
Prilagodljiva visina preljeva (215,9 – 342,9 mm)  
Duljina kabela 550 mm za maksimalnu fleksibilnost  
Mogućnost ugradnje tipkala za aktiviranje na različite položaje vodokotlića (gornji, prednji, bočni)  
Jednostavna aktivacija pomoću tipkala za dvokoličinsko ispiranje  
Otvor za tipku vodokotlića  $\varnothing$  18 – 40 mm  
Prilagodljivo za veliki broj keramičkih vodokotlića  
Dugotrajna silikonska brtva  
Robusna izvedba  
Brza i jednostavna montaža  
Dokazana i pouzdana kvaliteta  
Konzistentan rad  
Priložene upute za upotrebu

### Tehničke značajke

Izljevna cijev G 2

### Tehnički nacrt



# Fluidmaster

## TECHNOLOGY

# ONLY THE BEST INSIDE



# VENTIL ZA ISPIRANJE 550

## RASTAVLJANJE VENTILA ZA ODRŽAVANJE



Okretanjem donjeg dijela ventila za ispiranje lako ga rastavite, što omogućava brzo i jednostavno održavanje (pristup brtvi).

## PRILAGOĐAVANJE PRELIJEVA



Visinu preljeva prilagodite vodokotliću.

## POSTAVLJANJE MALE I VELIKE KOLIČINE VODE



Mala količina.

Velika količina.



# VENTIL ZA ISPIRANJE 820

## 820

Izljevni ventili Fluidmaster serije 820 ventili su dvokoličinskog ispiranja visokih performansi napravljeni za keramičke vodokotliće (monoblok). To su ventili, dizajnirani za dodatno pričvršćivanje poklopca vodokotlića sa donjim dijelom vodokotlića putem kućišta gumba za aktiviranje. Riječ je o ventilima s visokim stupnjem fleksibilnosti, koji su prikladni za različite keramičke vodokotliće i različite WC školjke.



# VENTIL ZA ISPIRANJE 820



## TEHNIČKE INFORMACIJE

Način ispiranja	Dvokoličinsko
Podešavanje količine ispiranja	Velika količina ispiranja Mala količina ispiranja
Način aktivacije	Mehanički
Visina ventila	Prilagodljiva: 274 – 394 mm
Visina preljeva	Prilagodljiva: 113 – 230 mm
Položaj tipkala za aktiviranje	Središnji gornji
Izljevna cijev (navoj na izljevu ventila)	G 2 (Ø 59,614 mm)
Otvor za tipkalo vodokotlića	Ø 40 mm
Za vodokotliće	S otvorom na dnu Ø 60,3 – 64,4 mm

# VENTIL ZA ISPIRANJE 820



## VENTIL ZA ISPIRANJE 820, izljevna cijev G 2

Broj artikla: 820F-013-P15

EAN kod: 3838912063526

Pakiranje: 15 kom/karton

### Namjena

Prikladno za keramičke vodokotliće

### Značajke

Ventil za dvokoličinsko ispiranje s mehaničkom aktivacijom

Mogućnost male i velike količine ispiranja

Ventil za ispiranje podesiv po visini (274 – 394 mm)

Montaža tipkala za aktiviranje u sredini gornjeg dijela vodokotlića

Promjer gumba za aktivaciju 38 mm

„Okreni i otpusti“ za jednostavno održavanje

Dugotrajna silikonska brtva

Brza i jednostavna montaža

Dokazana i pouzdana kvaliteta

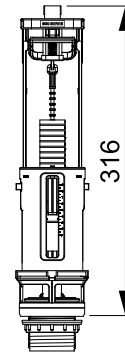
Konzistentan rad

Priložene upute za upotrebu

### Tehničke značajke

Izljevna cijev G 2

### Tehnički nacrt



# VENTIL ZA ISPIRANJE 820

## RASTAVLJANJE VENTILA ZA ODRŽAVANJE



Okretanjem donjeg dijela ventila za ispiranje lako ga rastavite, što omogućava brzo i jednostavno održavanje (pristup brtvi).

## POSTAVLJANJE MALE I VELIKE KOLIČINE VODE



Mala količina.



Velika količina.



# KOMPLETI VENTILA ZA VODOKOTLIĆE



## KOMPLETI VENTILA ZA VODOKOTLIĆE

Ventil za punjenje i ispiranje u jednom kompletu. Savršeno rješenje za sve koji traže kvalitetu i najbolji proizvod za monoblok vodokotliće. Fluidmaster nudi različite kombinacije koje odgovaraju različitim potrebama.





### Namjena

Prikladno za ugradbene i vidljive vodokotliće  
Prikladno za keramičke vodokotliće

### Značajke

Trajni, kompaktan hidraulični ventil za punjenje s bočnim priključkom  
Prikladno za visoki i niski tlak (u priključak je dodan regulator)  
Iznimno tih rad (klasa 1)  
Brzo punjenje  
Vijak za prilagođavanje razine vode  
Antikorozivni materijal  
Jedinstveni mehanizam za samočišćenje ventila  
Brza i jednostavna montaža  
Dokazana i pouzdana kvaliteta  
Konzistentan rad  
Priložene upute za upotrebu

### Tehničke značajke

Priključak od mesinga G 3/8 x 39 mm



### Namjena

Prikladno za keramičke vodokotliće

### Značajke

Ventil za dvokoličinsko ispiranje s mehaničkom aktivacijom  
Mogućnost male i velike količine ispiranja  
Prilagodljiva visina preljeva (215,9 – 342,9 mm)  
Duljina kabela 550 mm za maksimalnu fleksibilnost  
Mogućnost ugradnje tipkala za aktiviranje na različite položaje vodokotlića (gornji, prednji, bočni)  
Jednostavna aktivacija pomoću tipkala za dvokoličinsko ispiranje  
Otvor za tipku vodokotlića Ø 18 – 40 mm  
Prilagodljivo za veliki broj keramičkih vodokotlića  
Dugotrajna silikonska brtva  
Robusna izvedba  
Brza i jednostavna montaža  
Dokazana i pouzdana kvaliteta  
Konzistentan rad  
Priložene upute za upotrebu

### Tehničke značajke

Izljevna cijev G 2

## KIT 747 & 550

**VENTIL ZA PUNJENJE 747, priključak od mesinga G 3/8, + VENTIL ZA ISPIRANJE, izljevna cijev G 2**



+



Broj artikla: **K-747E-035-P10**

EAN kod: 3838912063557

Pakiranje: 10 kom/karton

**Namjena**

Prikladno za ugradbene i vidljive vodokotliće  
Prikladno za keramičke vodokotliće

**Značajke**

Trajni, kompaktni hidraulični ventil za punjenje s bočnim priključkom  
Prikladno za visoki i niski tlak (u priključak je dodan regulator)  
Iznimno tih rad (klasa 1)  
Brzo punjenje  
Vijak za prilagođavanje razine vode  
Antikoroziivni materijal  
Jedinstveni mehanizam za samočišćenje ventila  
Brza i jednostavna montaža  
Dokazana i pouzdana kvaliteta  
Konzistentan rad  
Priložene upute za upotrebu

**Tehničke značajke**

Priključak od mesinga G 3/8 x 39 mm

**Namjena**

Prikladno za keramičke vodokotliće

**Značajke**

Ventil za dvokoličinsko ispiranje s mehaničkom aktivacijom  
Mogućnost male i velike količine ispiranja  
Ventil za ispiranje podesiv po visini (274 – 394 mm)  
Montaža tipkala za aktiviranje u sredini gornjeg dijela vodokotlića  
Promjer gumba za aktivaciju 38 mm  
„Okreni i otpusti“ za jednostavno održavanje  
Dugotrajna silikonska brtva  
Brza i jednostavna montaža  
Dokazana i pouzdana kvaliteta  
Konzistentan rad  
Priložene upute za upotrebu

**Tehničke značajke**

Izljevna cijev G 2

## KIT 747 &amp; 820

VENTIL ZA PUNJENJE 747, priključak od mesinga G 3/8, + VENTIL ZA ISPIRANJE 820, izljevna cijev G 2



Broj artikla: **K-747E-034-P10**  
EAN kod: 3838912063540  
Pakiranje: 10 kom/karton

# ZAŠTO FLUIDMASTER?



Preporučuju vodoinstalateri  
diljem svijeta



Sifonski ventil koji sprječava  
onečišćenje vode



Za visoki i niski tlak



Ultra tih



Brzo punjenje



Jedinstveno otpuštanje  
za lak pristup i održavanje



Dug radni vijek



10 godina garancije



Broj artikla

EAN kod

Priključak

Priključak dotoka vode

Tip

Razina buke

Prilagodljiva razina vode








Za visoki i niski tlak

Novi program ventila za punjenje zamjenjuje

Stare verzije ventila za punjenje (Broj artikla)



# PREGLED VENTILA ZA PUNJENJE

747 G 3/8 mesing	747 G 1/2 mesing	HDV G 3/8 mesing	HVK G 3/8 mesing	400 G 3/8 mesing	400 G 1/2 mesing	400 G 3/8 plastika
						
<b>747E-037-P20</b>	<b>747U-038-P20</b>	<b>229109</b>	<b>8035432795</b>	<b>400E-025-P25</b>	<b>400U-026-P25</b>	<b>400E-027-P25</b>
3838912063502	3838912063519	3838912011916	8711778074460	3838912063458	3838912063472	3838912063465
G 3/8 mesing	G 1/2 mesing	G 3/8 mesing	G 3/8 mesing	G 3/8 mesing	G 1/2 mesing	G 3/8 plastika
bočni, središnji	bočni, središnji	bočni, središnji	bočni, središnji	donji	donji	donji
hidraulički	hidraulički	mehanički	hidraulički	hidraulički	hidraulički	hidraulički
Klasa 1	Klasa 1	Klasa 1	Klasa 1	Klasa 1	Klasa 1	Klasa 1
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
0,2 – 16 bar	0,2 – 16 bar	0,1 – 10 bar	0,5 – 10 bar	0,2 – 16 bar	0,2 – 16 bar	0,2 – 16 bar

prethodne stare verzije:

<b>747EL01</b>	<b>747FL</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>400EL01</b>	<b>400F</b>	<b>X</b>
----------------	--------------	----------	----------	----------------	-------------	----------

# PREGLED VENTILA ZA ISPIRANJE



550



820



<b>Ident.</b>	<b>550B-005-P15</b>	<b>820F-013-P15</b>
<b>EAN koda</b>	3838912063489	3838912063526
<b>Način ispiranja</b>	dvokoličinsko	dvokoličinsko
<b>Podešavanje količine ispiranja</b>	velika, mala količina	velika, mala količina
<b>Način aktivacije</b>	mehanički	mehanički
<b>Položaj tipkala za aktiviranje</b>	gornji, bočni ili prednji	središnji gornji
<b>Otvor za tipku vodokotlića</b>	Ø 18 – 40 mm	Ø 40 mm
<b>Izljevna cijev (navoj na izljevu ventila)</b>	G 2 (Ø 59,614 mm)	G 2 (Ø 59,614 mm)
<b>Za vodokotliće</b>	s otvorom na dnu Ø 60,3 – 64,4 mm	s otvorom na dnu Ø 60,3 – 64,4 mm





A GLOBAL FAMILY OF BRANDS



**Fluidmaster d.o.o.**

Industrijska cesta 2  
SI-6230 Postojna

T +386 5 728 37 00  
F +386 5 728 38 11

sanitary.liv@fluidmaster.com  
www.liv.si, hr.liv.si