



K SERIJA

PODOMETNE OMARICE Z RAZDELILNIKOM ZA RAZVOD SANITARNE VODE



K4 SERIJA

RAZVOD SANITARNE VODE



K4.3

Razvodi z razdelilnikom

99

118



K4.2

Enojni zaporni ventil z
razdelilnikom

122



K4.1

Enojni zaporni
ventil

126



K4.0

Dvojni zaporni ventil

132

K SERIJA

NADZOR IN VARNOST,
KO JO POTREBUJEMO
HITRA IN VARNA MONTAŽA,
PRAKTIČNA UPORABA



VARNOST



ENOSTAVNA UPORABA



INOVATIVNA
OBLIKA



PRAKTIČNA
NAMESTITEV



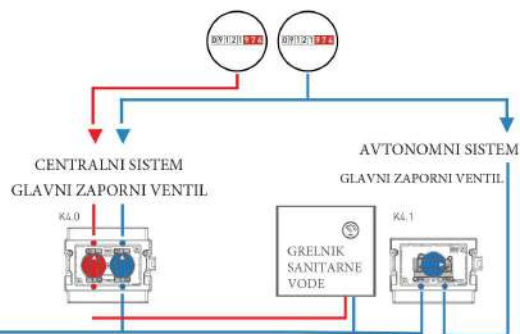
K serija je bila zasnovana za monterje, oblikovalce in končne uporabnike, ki želijo in potrebujejo hišni vodni sistem, ki je dostopen in priročen za uporabo.

Pokrivna plošča za razdelilnike je nadzorna točka sistema.

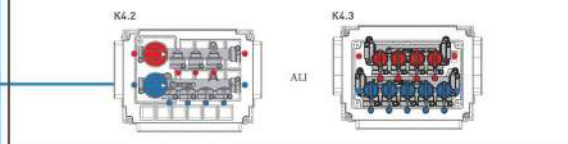
Kompaktna izvedba in razpon, omogočajo enostaven dostop, lažjšo njeno umestitev v katerikoli bivalno okolje in so v skladu z vsemi standardi.

Sistem je za upravljanje enostaven ter ima obliko električnega stikala. Končni uporabnik lahko zazna vrednost izbranih materialov in skrbno zasnov.

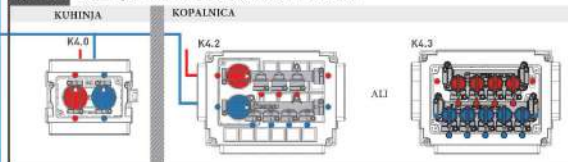




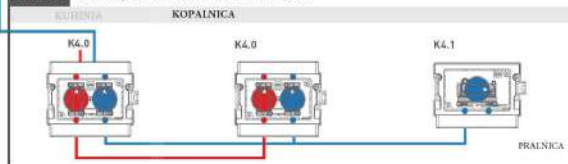
PRIMER 1 KUHINJA + KOPALNICA: ENOJNI RAZDELILNIK



PRIMER 2 KUHINJA + KOPALNICA Z RAZDELILNIKOM



PRIMER 3 KUHINJSKA + KOPALNIŠKA ZAPORA



K4

PODOMETNE OMARICE Z RAZDELILNIKOM ZA RAZVOD SANITARNE VODE

K4 je razdelilni in zaporni sistem za hitne vodne sisteme, ki omogoča montažo naprav v vsakem ambientu brez, da bi to škodovalo izgledu. Značilna oblika pokravnih plošč in zaključnih barv ustvarja prijeten občutek skladnosti z okoljem.



NAPREDNE TEHNOLOGIJE ZA ENOTNO REŠITEV

HITRA IN VARNA
NAMESTITEV, PRAKTIČNA
UPORABA



DESIGN PLUS

Industrijska oblika in nagrade za inovativne izdelke na ISH 2015.



DOSTOPNOST

Notranja in zunanja uporaba.



ZNOTRAJ-ZUNAJ

Notranja in zunanja uporaba.

CERTIFICIRAN

Napeljava za pitne vode morajo biti narejene po najvišjih standardih, da preprečijo zastoj vode in s tem nastajanje mikrobov (npr. legionela). K4 ventili so bili zasnovani, da preprečujejo zastoj vode. (DVGW W570).



CERTIFIKATI IN TEHNIČNE LASTNOSTI

Referenčni standard za kovinske materiale	DIN EN 13828 DVGW W570-1
Delovni tlak	PN 10 (10 bar)
Delovna temperatura	0°C + 95 °C



PODOMETNA OMARICA

Enostaven dostop med montažo.
(glej stran 112)

FASTEC



Povezovalni sistem.
FASTEC®, hiter, varen in kompakten.
Širok razpon **FASTEC**® fittingov omogoča enostavno in fleksibilno montažo.



MEHKO OBRAČANJE

Zaporni ventil, 90° obrat s polimerno kroglico proti nabiranju vodnega kamna.



TOP-ENTRY

S sistemom TOP-ENTRY, dostop z zgoranje strani, je kroglja popolnoma odstranjiva, rezervni deli pa so dostopni že več kot 30 let.



POVEZAVA

Možnost modularne sestave.
(glej stran 111)



VISOKA UČINKOVITOST

TECO rešitve z učinkovitim protokom in namestitvijo v skladu s standardom EN 806-2
(glej stran 113)



KOMPAKTNA MONTAŽA

Malhna dimenzija za lažjo umestitev v ambient.





KOMPAKтна
MONTAŽA



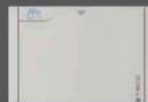
OBLIKA ZA VSAK
POGLED

Inovativna oblika pokrivne ploče K serije, se popolnoma vključuje v katerokoli bivalno okolje.



D03 K4.3

BELA



KPLD0301600

POLIRAN KROM



KPLD0301M00

SREBRNA



KPLD0301800

ČRNA



KPLD0301A00

B03 K4.0-K4.1-K4.2

BELA



KPLB0301600

POLIRAN KROM



KPLB0301M00

SREBRNA



KPLB0301800

BAKRENA



KPLB0301700

ČRNA

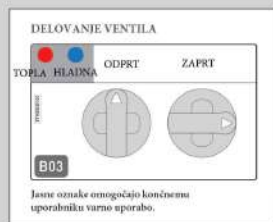


KPLB0301A00



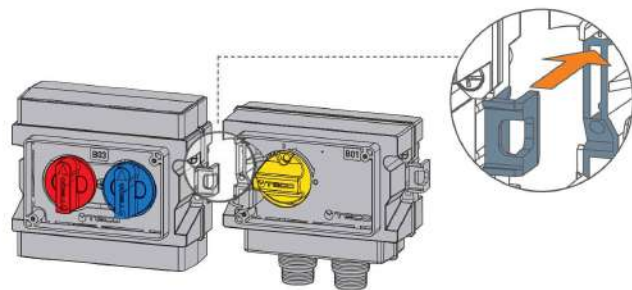
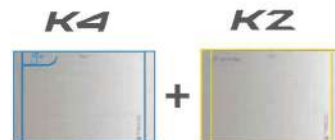
DOSTOPNOST MAKSIMALEN NADZOR

Spretna maska je dostopna v različnih variantah in zaključnih barvah ter omogoča enostaven dostop in uporabo nadzornih elementov.
Pojaševalna legenda je oblikovana za končnega uporabnika.

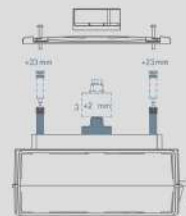
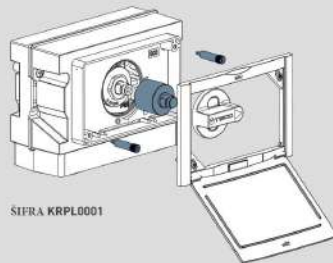


MODUL PREDNOST ENOTNEGA MODUL SISTEMA

Vsi ventili iz K serije za vodne sisteme (K4) in plinske sisteme (K2) se lahko povežejo za varno in natančno poravnavo.



MODULARNI RAZŠIRITVENI KOMPLET



Razširitveni komplet se uporablja, ko je nujno potrebno razširiti razvode tako, da je ta lahko v optimalnem položaju.



PODOMETNA OMARICA

PRAKTIČNA NAMESTITEV

PREDNOSTI

- Nizka globina (lahko se namesti na globino zida 10 cm)
- Kompaktna struktura
- Posebni nosilci s katerimi lahko prilagodijo globino
- Lažji dostop med montažo



BREZHIBNO DELOVANJE

STANDARDI

TECO krogljčni ventili s TOP-ENTRY®, dostop z zgornje strani, imajo polni pretok, ki ustreže EN 806-2 standardu: Odstavek 6.1.

EN 806-2 standard: Odstavek 6.1: "Namestite samo zaporne ventile, ki pretirano ne znižajo pretoka v sistemu (npr. krogljni ventili, zaporni ventili)."

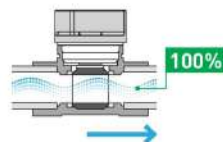
PREDNOSTI

- Nizek padec tlaka
- Nadomestijo lahko vijakne ventile, kot se priporoča po standardu EN 806-2

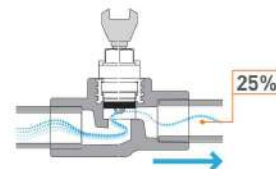
Rešitve **TECO**
Montaža po EN 806-2 standardu

Običajna rešitev z
zapornim ventilom

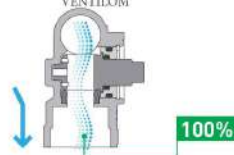
TECO KROGLJČNI VENIL



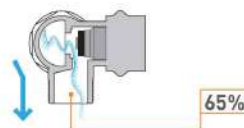
ZAPORNI VENIL



TECO RAZDELILNIK Z
IZHODNIM KROGLJČNIM
VENTILOM



RAZDELILNIK Z
ZASUNOM



UPORABA IN FUNKCIJE

K4.0

- GLAVNI ZAPORNI VENTIL (CENTRALNI SISTEM)
- KOPALNIŠKI ZAPORNI VENTIL ("T" SISTEM)
- KOPALNIŠKI ZAPORNI VENTIL
- KUHINJSKI ZAPORNI VENTIL
- ZAPORNI VENTIL GRELNIKA VODE



K4.1

- GLAVNI ZAPORNI VENTIL (AVTONOMNI SISTEM)
- ZAPORNI VENTIL PRALNEGA STROJA
- VRTNI/BALKONSKI ZAPORNI VENTIL



K4.2

- RAZVOD SANITARNE VODE V KOPALNICI
- KOPALNIŠKI + KUHINJSKI RAZVOD SANITARNE VODE
- ENOJNI ZAPORNI VENTIL ZA TOPLO IN HLADNO VODO



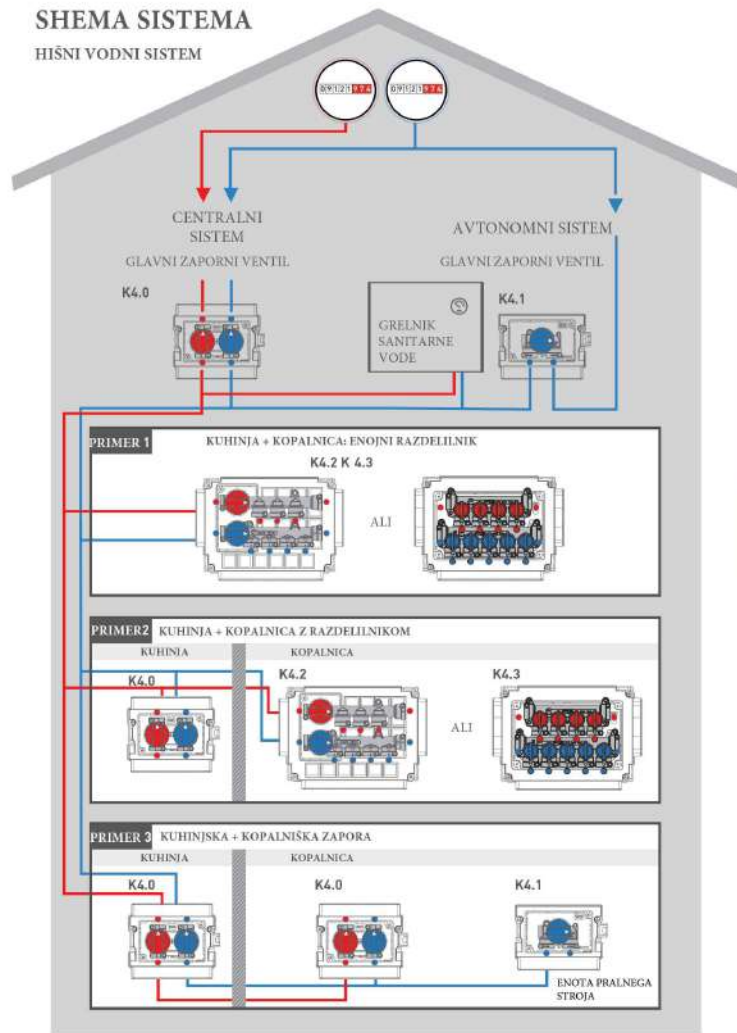
K4.3

- RAZVOD SANITARNE VODE V KOPALNICI S POSAMEZNYM ZAPORNIM VENTILOM
- KOPALNIŠKI + KUHINJSKI RAZVOD SANITARNE VODE
- POSAMEZNI ZAPORNI VENTILI ZA TOPLO IN HLADNO VODO









HEMA SISTEMA

HIŠNI VODNI SISTEM



K4 OMARICE IN IZBIRA POKRIVNE PLOŠČE

MODEL		POVEZAVE				POKRIVNA PLOŠČA	
DN	SIFRA	EK3/4" EN 10226-1	Rp1/2" EN 10226	Rp3/4" EN 10226	FASTEC		
					F13		F14
 K4.0	15	K400BE10100	•				 B03
	15	K400B110100		•			
	20	K400B110200			•		
	15	K400BF10100				•	
	20	K400BF30100				•	
	15/20	K400BF50100				•	
 K4.1	15	K401BE10100	•				<ul style="list-style-type: none"> ○ BELA KPLB0301600 ○ POLIRAN KROM KPLB0301M00 ○ SREBRNA KPLB0301800 ○ BAKRENA KPLB0301700 ● ČRNA MEHAK DOTIK KPLB0301A00
	15	K401BF10100				•	
	20	K401BF30100				•	
 K4.2	15	K402BF10100 <i>Izhodi 5 + 4</i>				•	<ul style="list-style-type: none"> ○ BELA KPLD0301600 ○ POLIRAN KROM KPLD0301M00 ○ SREBRNA KPLD0301800 ● ČRNA MEHAK DOTIK KPLD0301A00
 K4.3	15	K403DF10100 <i>Izhodi 5 + 4</i>				•	 D03
	15	K403DF10200 <i>Izhodi 4 + 3</i>				•	


FASTEC
STORE

 RAZDELILNIKI ZA UPORABO
FASTEC® PRIKLJUČKOV

K4.3

RAZVODI Z RAZDELILNIKOM

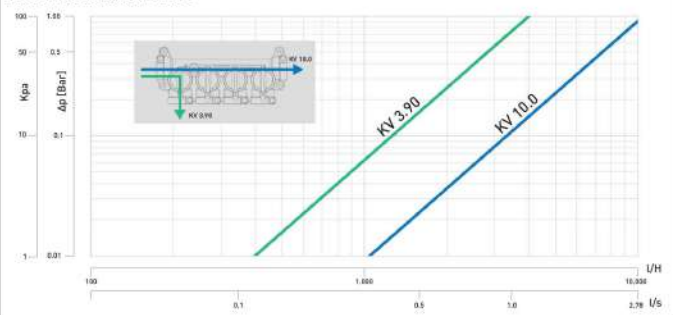
WINNER 2015
DESIGN PLUS
powered by ISH

- K4.3 kompaktni razdelilnik
- Zaporni ventili na posameznih izhodih
- S podometno omarico za razvod sanitarne vode
- FASTEC® spojke so enostavne za montažo, varne za uporabo in ne potrebujejo vzdrževanja
- Pokrivalna plošča omogoča poln dostop do razdelilnika
- Pokrivalne plošče z moderno obliko
- Sistem TOP-ENTRY®, dostop z zgornje strani, z zapornim ventilom s 90° obračanjem in popolnoma zamenljivo polimerno krogljo proti nabiranju vodnega kamna



SPECIFIKACIJE		TEHNOLOGIJE		OBLIKOVNE LASTNOSTI		
Oblije	OW17 Moderna	MEDIJA OBRABČANE		DVOV CERTIFICIRAN IZDELEK	PODOMETNA OBRABČA	DOSTOPNOST
Podometna omarica	PS	100% VIŠOKA UČINovitOST	90° ZAPORNOST			
Krogla	Polimer	FASTEC®	TOP-ENTRY, dostop z zgornje strani	ODSTAVNOST	ODSTAVNOST	ZAPORA VERJESNA V RAZDELILNIKU
Spojke	FASTEC®	FASTEC®		KOMPAKTNOŠT	OBLIKA	
Delovni tlaki	PN10 (10 bar)					
Delovna temperatura	0°C + 95 °C					
Standardi in certifikati	DIN EN 13828 (KTM-W270) DVOV					

DIAGRAM PADCA PRETOKA



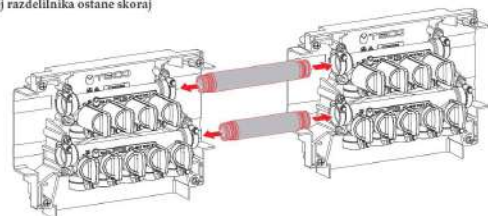
FASTEC®

F

POVEZOVALNI KOMPLET

FASTEC® komplet omogoča priklop za 2 razdelilnika, kar omogoča do 10+8 izhodov s posameznimi zapornimi ventili. Delovanje posameznih vej razdelilnika ostane skoraj nespremenjeno.

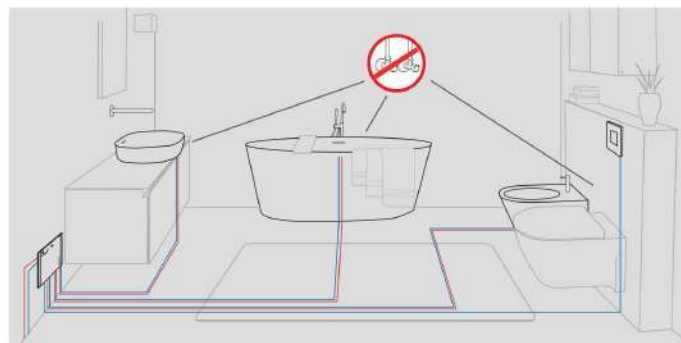
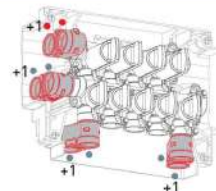
ŠIFRA KA00K0007



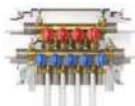
DVOJNA RAZDELILNA SPOJKA VARIANTA 1

Fastec® Dvojne spojke omogočajo razširitev števila povezav. Na ta način lahko poenostavite zapletene sistemske rešitve.

ŠIFRA KA00F1001

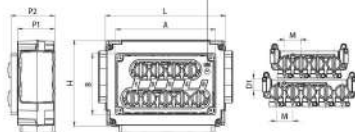


K4.3 RAZVODI Z RAZDELILNIKOM ZA NAPELJAVO SANITARNE VODE



+ PN10 (10 bar)
+ 0 °C + 95 °C

VSEBUJE: petdelni nosilec, različni pokrovi,
NE VSEBUJE: središnje pokrovne plošče in spojke.



D03 POKRIVNA PLOŠČA

	Sifra	DN	Izhodi	D1	M	L	H	P1	P2	A	B	Pakiranje
F	K403DF10100	10	5 + 4	F13	32	234	170	72	85	194	119	5
F	K403DF10200	10	4 + 3	F13	32	234	170	72	85	194	119	5

FASTEC
STORE

TK4.3 RAZDELILNIK UPORABLJA
SAMO SPOJKE FASTEC®

K4.3 Razvodi z razdelilnikom

Kompakten predstavljen komplet razdelilnika z 5+4 izhodi, medeninsto ohišje, TOP-ENTRY®, dostop z zgornje strani, odstranljivi zaporni ventili za toplotladno vodo v skladu z DIN EN 13828 standardom, ter z mehkim obračanjem, tesnilni in PPSU kroglini s polnina pretokom. FASTEC F13 tehnologija in zaklepni zatiči. Enostavna uporaba podimnetne omarice, izdelane iz na udarce odpornega PS, z nosilci za nastavitve globine in zaščitnim pokrovom.

Pokrivna plošča se odpira in zapira ročno ter je na voljo v 4 različnih zaključnih barvah.

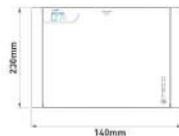
Delovna temperatura: 0 °C + 95 °C.

Delovni tlak: 10 bar.

D03 POKRIVNA PLOŠČA



Pokrovna plošča 230x140mm.



Sifra		Zaključna barva	Pakiranje
KPLD0301600	○	Bela	5
KPLD0301M00	●	Poliran krom	1
KPLD0301800	●	Srebrna	1
KPLD0301A00	●	Črna	1

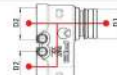
K4.3 FASTEC®

FASTEC

DVOJNA SPOJKA VARIANTA 1

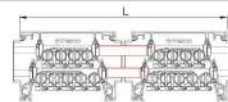


Fastec DVOJNA
Fastec®povezava



	Sifra	D1	D2	Pakiranje
F	KA00F10001	F13M	2x F13F	10

PEVEZOVALNI KOMPLET



	Sifra	D1	Pakiranje
F	KA00K00007	F13M	5

K4.3 DODATKI

VZDRŽEVALNI OKVIR



VZDRŽEVALNI OKVIR SE
UPORABLJA, KADAR JE
POKROVNA PLOŠČA
SAMOČINNA SEPRAYATLNO IN
VIZIBELNO.

	Sifra	DN	Pakiranje
	KRPL005	250x140x20 mm	1

K4.3 REZERVNI DELI

TECO NOTRANJI VLOŽEK



	Sifra	DN	Pakiranje
	KR00K0002	10	1

KOMPLET ROČICE



Kontrolni komplet ročice (2)

	Sifra	Barva	Pakiranje
	KA00K40004	MODRA/REDECA	1

K4.2

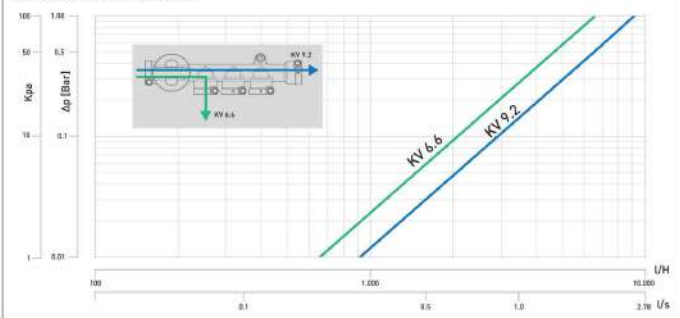
RAZDELILNIK Z ZAPORNIM VENILOM NA VKLOPU

- K4.2 kompakten razdelilnik
- Zaporni ventil na vhodu
- S podometno omarico za razvod sanitarne vode
- FASTEC® spojke so enostavne za montažo, varne za uporabo in ne potrebujejo vzdrževanja
- Pokrivalna plošča omogoča poln dostop do razdelilnika
- Pokrivalne plošče z moderno obliko
- Sistem TOP-ENTRY®, dostop z zgornje strani, z zapornim ventilom s 90° obračanjem in popolnoma zamenljivo polimerno krogljo proti nabiranju vodnega kamna



SPECIFIKACIJE		TEHNOLOGIJE		OBLIKOVNE LASTNOSTI		
Oblije	DW17 Medstena	MEBKO OBRACANJE VIBROKONČNOST FASTEC® TOP-ENTRY, dostop z zgoraj strani	CERTIFICIRAN IZDELJEK KOMPAKTNOŠT OBLIKA	PODOBNA OBLIKA DUKTILNOŠT	DOKUMENT	
Material						
Podometna omarica	PS					
Krogla	Polimer					
Spojke	FASTEC®					
Delovni tlak	PN10 (10 bar)					
Delovna temperatura	0°C + 95 °C					
Standardi in certifikati	DIN EN 13820 (KTW-W70) DWV					

DIAGRAM PADCA PRETOKA



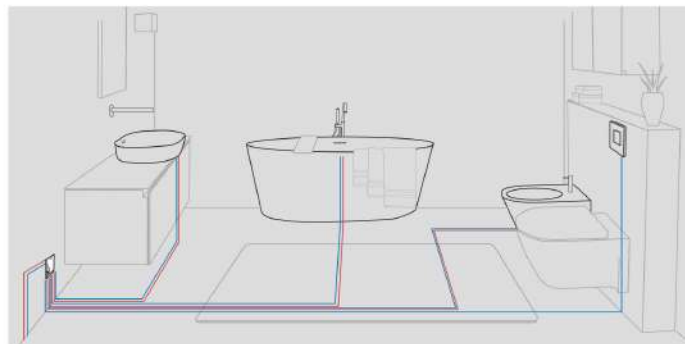
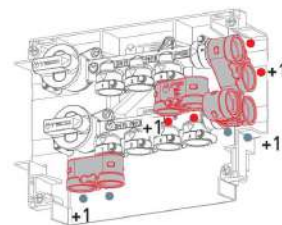
FASTEC®



DVOJNA RAZDELILNA SPOJKA VARIANTA 1

Fastec® Dvojne spojke omogočajo razširitev števila povezav. Na ta način lahko poenostavite zapletene sistemske rešitve.

ŠIFRA KA00F10001



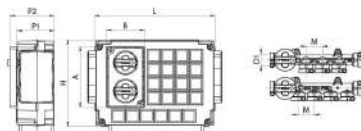
K4.2 RAZDELILNIK Z ZAPORNIM VENTILOM NA VKLOPU

B03 POKRIVNA PLOŠČA



• PN10 (10 bar)
• 0 °C + 95 °C

VSEBUTE: prikladan nosilec, pokrov,
NE VSEBUTE: spodnji pokrovne
plošče in spojki



	Šifra	DN	D1	M	L	H	P1	P2	A	B	Pok. plošča	Pakiranje
F	K402BF1010	10	F13	32	234	170	72	85	119	74	B03	5

FASTEC
STORE

K4.2 RAZDELILNIK UPORABLJA SAMO
RAZDELILNIKE FASTEC®

K4.2 Enojni zaporni ventil razdelilnik s 5+4 izhodi

Kompakten predstavljen komplet razdelilnika z 5+4 izhodi, medeninao ohišje, TOP-ENTRY®, dostop z zgornje strani, odstranljivi zaporni ventil za toplotno/hladno vodo v skladu z DIN EN 13828 standardom, ter z mehkim obračanjem, tesnilni in PPSU krogla s polnim pretokom. FASTEC F13 tehnologija in zaklepni zatiči. Enostavna uporaba podometne omarice, izdelane iz na udarce odpornega PS, z nosilci za nastavitve globine in zaščitnim pokrovom.

Pokrivalna plošča se odpira in zapira ročno ter je na voljo v 5 različnih zaključnih barvah.

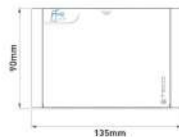
Delovna temperatura: 0 °C + 95 °C.

Delovni tlak: 10 bar.

B03 POKRIVNA PLOŠČA



Pokrivalna plošča 135x90mm.



Šifra	Zaključna barva	Pakiranje
KPLB0301600	Bela	10
KPLB0301M00	Pokiran krom	5
KPLB0301800	Srebrna	5
KPLB0301A00	Črna	5
KPLB0301700	Bakrena	5

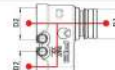
K4.2 FASTEC®

FASTEC

DVOJNA SPOJKA VARIANTA 1



DVOJNI fitting
Fastec® povezava



	Šifra	D1	D2	Pakiranje
F	K400F10001	F13M	24F13F	10

K4.2 DODATKI

MODULARNI RAZŠIRITVENI KOMPLET



Podajnik: 23mm modular +
vijaki + podajniki spodnje matrike



VEC RAZŠIRITVENIH
KOMPLETOV SI
LAHKO UPORABIŠ NA
ENEM VENTILU

Šifra	Pakiranje
XPRO001	1

B03 VZDRŽEVALNI OKVIR



VZDRŽEVALNI OKVIR SE UPORABLJA,
KADAR JE PODOMETNA OMARICA
NAMEŠČINA NEPRAVILNO IN ŠTRLI IZ STENE

Šifra	DN	Pakiranje
KRPL0004	150x100x20 mm	1

K4.2 REZERVNI DELI

TECO NOTRANJI VLOŽEK



TECO-NOTRANJI VLOŽEK za rezervne dele



Šifra	DN	Pakiranje
KR00K0001	15	1

KOMPLET ROČIČ



2 MODLA (ZGORNJI + SPODNJI) I RDEC

Šifra	Barva	Pakiranje
KA00K40001	MODRA/RDEC	1

K4.1

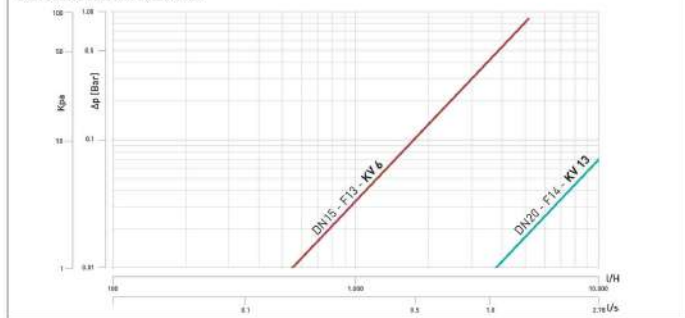
ENOJNI ZAPORNI VENTIL

- K4.1 kompaktna zaporna ročica
- Glavni zaporni ventil
- S podometno omarico za razvod sanitarne vode
- FASTEC® prikllop je priročen in varen za uporabo
- Pokrивne plošče omogočajo dostop do zapornih ventilov
- Oblika pokrивne plošče je primerna za vsak ambient
- Sistem TOP-ENTRY®, dostop z zgornje strani, z zapornim ventilom s 90° obračanjem in popolnoma zamenljivo polimerno kroglo proti nabiranju vodnega kamna



SPECIFIKACIJE		TEHNOLOGIJE		OBLIKOVNE LASTNOSTI	
Oblije	DW17 Medena	MIRNO OBRACANJE		CERTIFICIRAN LEZILKE	
Podometna omarica	PS	VIRNO IZKORISTIVOST		POGODNA OBARVILA	
Krogla	Polimer	FASTEC®		DOPOLNOST	
Spojke	FASTEC® Eurocino ISO 228-1)	TOP-ENTRY dostop z zgoraj strani		KOMPAKTOST	
Delovni tlak	PN10 (10 bar)	ORISNA		POVEZAVA	
Delovna temperatura	0 °C - 95 °C				
Standardi in certifikati	DIN EN 13020 (KTW-W70) DWV				

DIAGRAM PADCA PRETOKA



FASTEC®

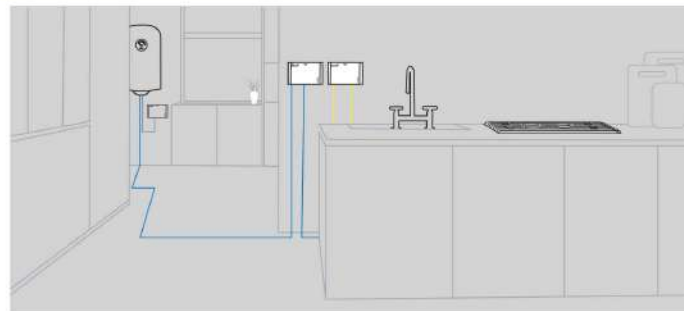
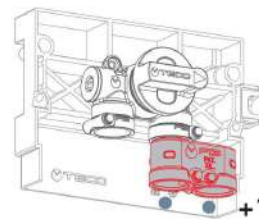


DVOJNA SPOJKA VARIANTA I

Fastec® Dvojne spojke omogočajo razširitev števila povezav. Na ta način lahko poenostavite zapletene sistemske rešitve.

FASTEC® DVOJNA SPOJKA se lahko uporablja na dovodu ali povratku.

SIFRA KA00F10001



TECO NOTRANJI VLOŽEK



TECO-NOTRANJI VLOŽEK za rezervne dele



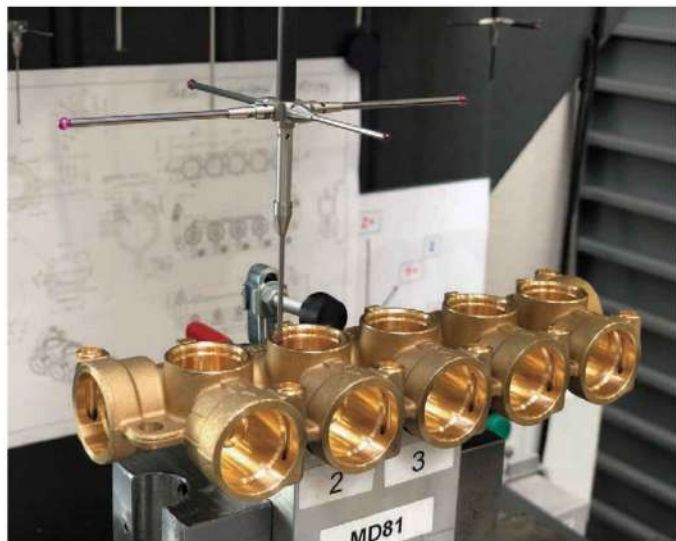
Šifra	DN	Pakiranje
KR00K0001	15	1

KOMPLET ROČIC



2 MODRA (ZGORAJ-SPODAJ) 1 RDEČ

Šifra	Barva	Pakiranje
KAB0K4001	MODRA/RDEČA	1



K4.0

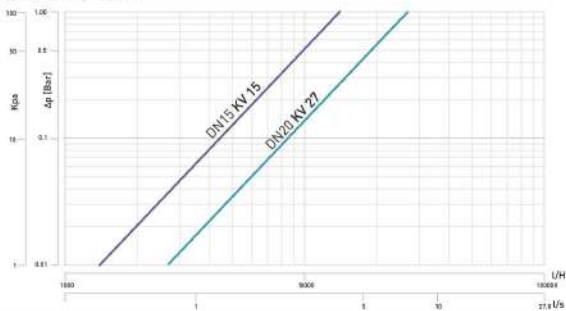
DVOJNI ZAPORNI VENTIL

- K4.0 je **kompakten** zapiralni komplet
- **Glavni zaporni ventil**
- **S podometno omarico** za razvod sanitarne vode
- FASTEC® priključ je priročen in varen za uporabo
- Kompaktne pokrivne plošče omogočajo dostop do zapornih ventilov
- **Oblika pokrivne plošče** je primerna za vsak ambient
- Sistem TOP-ENTRY®, dostop z zgornje strani, z zapornim ventilom s 90° obračanjem in popolnoma za menjljivo polimerno kroglo proti nabiranju vodnega kamna



SPECIFIKACIJE		TEHNOLOGIJE		OBLIKOVNE LASTNOSTI	
Material	Oblije	DW17 Medenina			
	Podometna omarica	PS			
	Krogla	Polimer			
Spojke	FASTEC® Eurocone (ISO 228-1) (EN 10224)				
Delovni tlak	PN10 (10 bar)				
Delovna temperatura	0 °C - 95 °C				
Standardi in certifikati	DIN EN 13828 (KTW-W70) DWG				
		Mehko obračanje 	CERTIFICIRAN IZDELEK 	PODOMETNA OMARICA 	DOSTOPNOST
		Visoka učinkovitost 	FASTEC® 	KOMPAKTNOŠT 	OBLIKA
		TOP-ENTRY®, dostop z zgornje strani 			

DIAGRAM PADCA PRETOKA

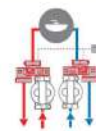
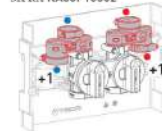


FASTEC®



DVOJNA SPOJKA VARIANTA 2

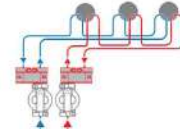
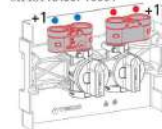
SIFRA KA00F10002



FASTEC® priključ
SIFRA
KA00K00002

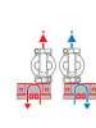
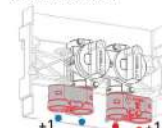
DVOJNA SPOJKA VARIANTA 1

SIFRA KA00F10001

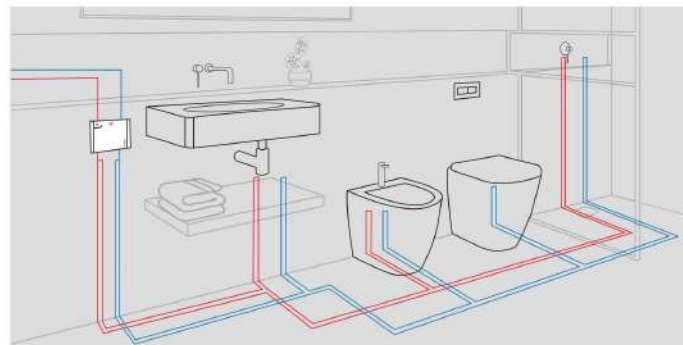


DVOJNA SPOJKA VARIANTA 1

SIFRA KA00F10001



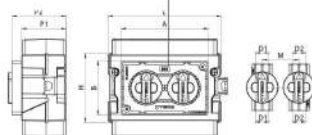
Fastec® Dvojne spojke omogočajo razširitev števila povezav. Na ta način lahko poenostavite zapletene sistemske rešitve.





- PN10 (10 bar)
- 0 °C + 95 °C

VSEBUJE: pritrdilni nosilec, zaščitni pokrov,
NE VSEBUJE: spodnje pokrovne plošče in spojke.



B03 POKRIVNA PLOŠČA

Sifra	DN	D1	D2	M	L	H	P1	P2	A	B	Pakiranje
K400BE10100	15	EK3/4"	EK3/4"	50	194	115	60	73	119	74	10
K400BF10100	15	F13	F13	50	194	115	60	73	119	74	10
K400B110100	15	Rp 1/2"	Rp 1/2"	50	154	115	60	73	119	74	10
K400BF30100	20	F14	F14	50	194	154	60	73	119	74	5
K400B110200	20	Rp 3/4"	Rp 3/4"	50	194	154	60	73	119	74	5
K400BF50100	15/20	F13	F14	50	194	154	60	73	119	74	5

FASTEC
STORE

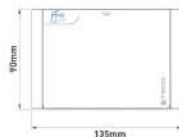
K4.0 "DUPLEX" dvojni zaporni ventil

Komplet z dvojnimi, toplimi in hladnimi ventili, z zamenljivo kroglo ustreza standardu DIN EN 13828. Vsebuje tudi lahko mehko obračanje in nadzora ventila ter enostavno uporabo podometne omariče. Ohišje je medeninoasto s sistemom TOP-ENTRY, dostop z zgornje strani. V komplet so vključeni še pritrdilni nosilci in zaščitni pokrovi. Pokrivalna plošča se odpira in zapira ročno ter je na voljo v 5 različnih zaključnih barvah.
Delovna temperatura: 0 °C + 95 °C.
Delovni tlak: 10 bar.

B03 POKRIVNA PLOŠČA

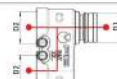


Pokrivalna plošča 125x90mm.



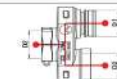
Sifra	Zaključna barva	Pakiranje
KPLB0301600	Bela	10
KPLB0301M00	Rdečini krom	5
KPLB0301800	Srebrna	5
KPLB0301A00	Črna	5
KPLB0301700	Bakrena	5

DVOJNA SPOJKA VARIANTA 1

DVOJNA spojka
FASTEC® priklap

Sifra	D1	D2	Pakiranje
K400F10001	F13M	2x F13F	10

DVOJNA SPOJKAVARIANTA 2

DVOJNA spojka
FASTEC® priklap

Sifra	D1	D2	Pakiranje
K400F10002	F13M	2x F13F	10

K4.0 SPOJKE

EUROCONO ADAPTER - RAVNO TESNILO

EUROCONO adapter
ravno tesnilo

Sifra	D1 ISO 228-1	Pakiranje
AP004003	3/4"-EK	10

EUROCONO MATICA ZA VEČPLASTNE CEVI

EUROCONO matica za
povezavo večplastnih
cevi

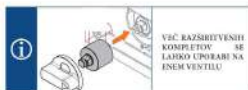
Sifra	D1 ISO 228-1	D2 RNS	Pakiranje
KA00K00005	3/4"-EK	14x2	10
KA00K00006	3/4"-EK	20x2	10

K4.0 DODATKI

MODULARNI RAZŠIRITVENI KOMPLET



Podaljček 23mm: modular
+ vijaki + podaljški
sprednje maske



VSE RAZŠIRITVENIH
KOMPLETOV SE
LAHKO UPORABI NA
ENEM VESTILU

Šifra	Pakiranje
KPR0001	1

B03 VZDRŽEVALNI OKVIR



VZDRŽEVALNI OKVIR SE UPORABLJA,
KADAR JE POTREBNO NA OBRABO
NAMERČENA NEPRAVILNO IN ŠTELO IZTENE

Šifra	DN	Pakiranje
KRPL0004	150x100x20 mm	1

K4.0 REZERVNI DELI

TECO NOTRANJI VLOŽEK



TECO-NOTRANJI VLOŽEK za rezervo dele



Šifra	DN	Pakiranje
KR00K00001	15	1

KOMPLET ROČIČ



2 MODRA (ZGORAJ-SPODAJ) 1 RDEČ

Šifra	Barva	Pakiranje
KA00K40001	MODRA/ROBEČA	1

