

Modularni razdelilniki sanitarne vode serije R580C in R585C



Opis

Zaradi vse večjih zahtev po razdelilnikih sanitarne vode, smo v naš prodajni program dodali nova, modularna razdelilnika sanitarne vode. To sta R580C (brez zapirali), ter R585C (z zapirali). Oba odlikujeta enostavnost montaže in zanesljivost delovanja. Uporaba pri napeljavi sanitarne vode in neodvisno upravljanje napeljave sanitarne vode.

Izvedbe s številkami artiklov

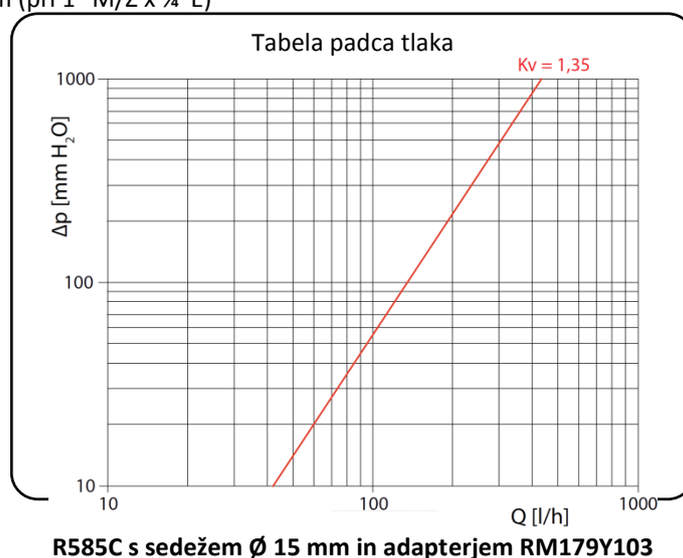
Seriya	Št. Artikla	Dimenzije	Priklop \varnothing [mm]	Število vej
R580C	R580CY032	$\frac{3}{4}$ " M/Ž x $\frac{1}{2}$ " (ISO 228)	15	2
	R580CY033			3
	R580CY034			4
	R580CY062		16	2
	R580CY063			3
	R580CY064			4
	R580CY052	1" M/Ž x $\frac{3}{4}$ "E (ISO 228)	18	2
	R580CY053			3
R580CY054	4			
R585C	R585CY032	$\frac{3}{4}$ " M/Ž x $\frac{1}{2}$ " (ISO 228)	15	2
	R585CY033			3
	R585CY034			4
	R585CY062		16	2
	R585CY063			3
	R585CY064			4

Tehnični podatki

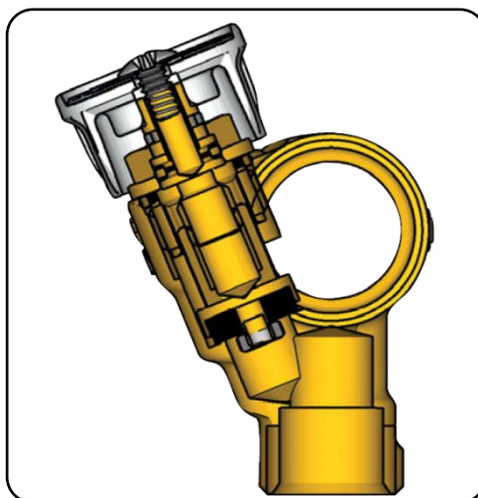
Temperaturno območje: 5÷100°C

Maks. delovni tlak: 10 bar

Razmik vej:
35 mm (pri $\frac{3}{4}$ " M/Ž x $\frac{1}{2}$ "
40 mm (pri 1" M/Ž x $\frac{3}{4}$ "E)



Glavne lastnosti



Ohišja ventilov so izdelana iz enega kosa litine, kar jim omogoča visoko odpornost in gladko površino. Konstrukcija zagotavlja nemoten pretok vode skozi razdelilnik in s tem nemoteno dobavo vode do vsakega uporabnika.

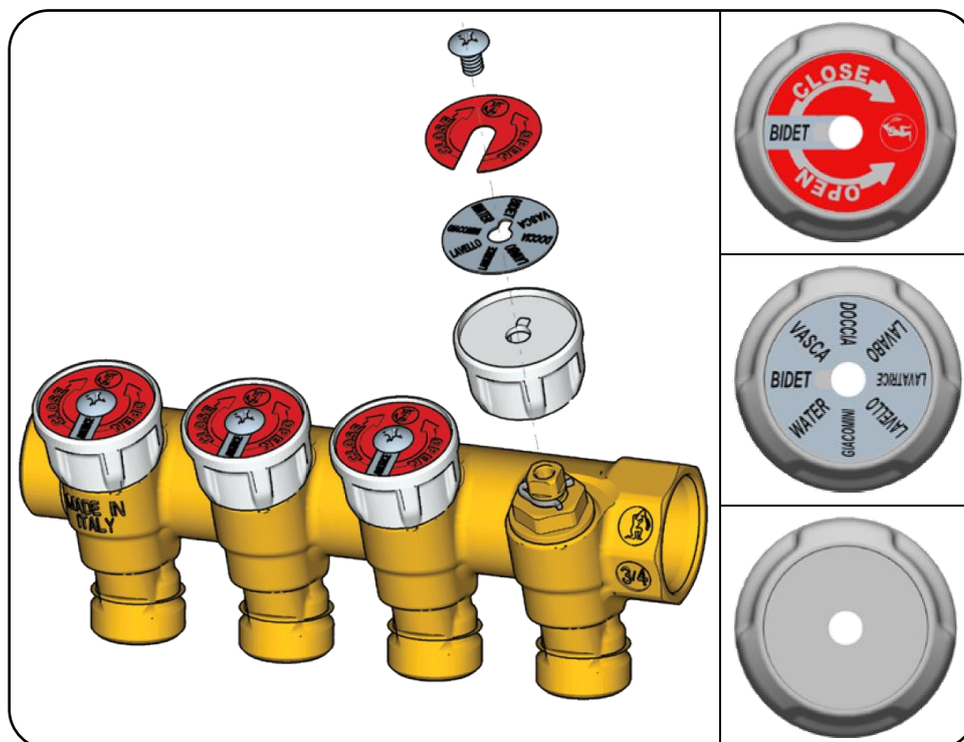
EPDM tesnilo na ventilu zagotavlja popolno tesnjenje skozi.

Zapiralo je sestavljeno iz dveh delov, tako da ventil deluje neodvisno od položaja zapirala. To omogoča brezhibno delovanje ne glede na odprtost zapirala (npr. če je zapiralo delno ali popolnoma odprto).

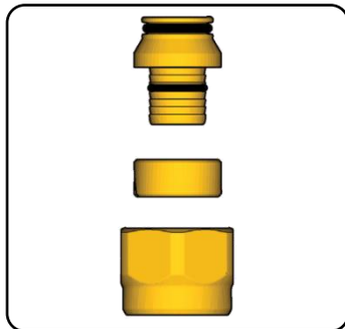
Na modularnih razdelilnikih R585C in R580C, ni uporabljena nikakršna zaključna obdelava, ker bi lahko vplivala na čistočo zlitine. To je v skladu z Evropsko direktivo 98/83/ES, z dne 3. novembra 1998, "o kakovosti vode namenjene prehranjevanju ljudi", ki je začela veljati 17. julija 2007.

Ročke ventilov, ki so pritrjene na ventile z vijakom, vsebujejo dve plošči:

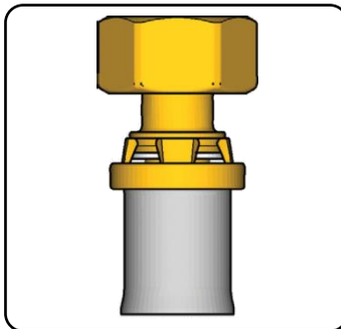
- Na prvi plošči so napisani porabniki (tuš, umivalnik, pralni stroj, bide, kad) v angleškem jeziku na eni strani, ter v italijanskem na drugi.
- Druga plošča je na eni strani modra, na drugi pa rdeča, da uporabnik takoj vidi, če ventil upravlja toplo ali hladno vodo.



Priključki za priklop cevi na ventile



**RM179EY053, RM179EY054,
RM179EY055, RM179EY056,
RM179EY058**



RM179Y103 – RM179Y113



Opomba

Z razdelilniki **R580CY032, R580CY033, R580CY034, R585CY032, R585CY033, R585CY034** (priključek \varnothing 15mm), je možna le uporaba priključkov **R179EY053, R179EY054** ali **RM179Y103**.

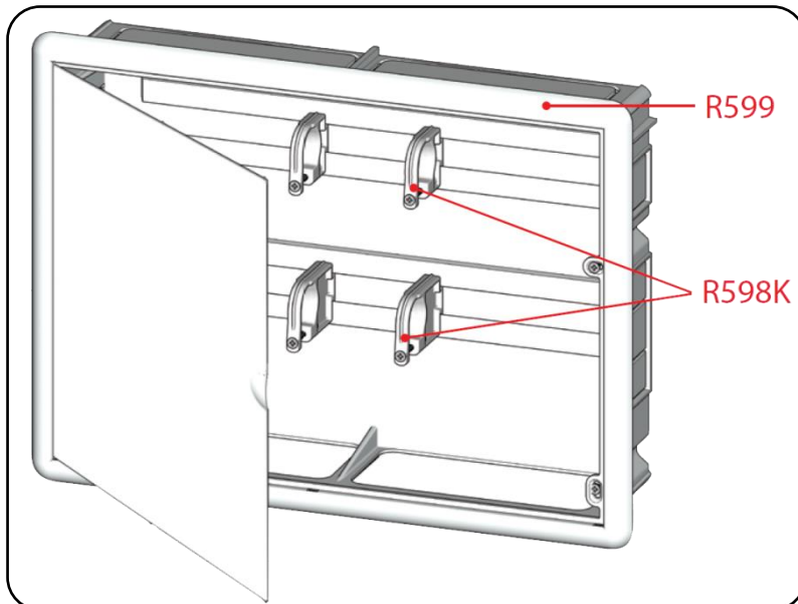
Z razdelilniki **R580CY062, R580CY063, R580CY064, R585CY062, R585CY063, R585CY064** (priključek \varnothing 16mm), je možna le uporaba priključkov **R179EY055, R179EY056, R179EY058** ali **RM179Y113**.

Z razdelilniki **R580CY052, R580CY053, R580CY054** je možna le uporaba priključkov **R179EX021, R179EX022, R179EX023, R179EX024, R179EX025, R179EX026, R179EX027, RM179X103** ali **RM179X106**.

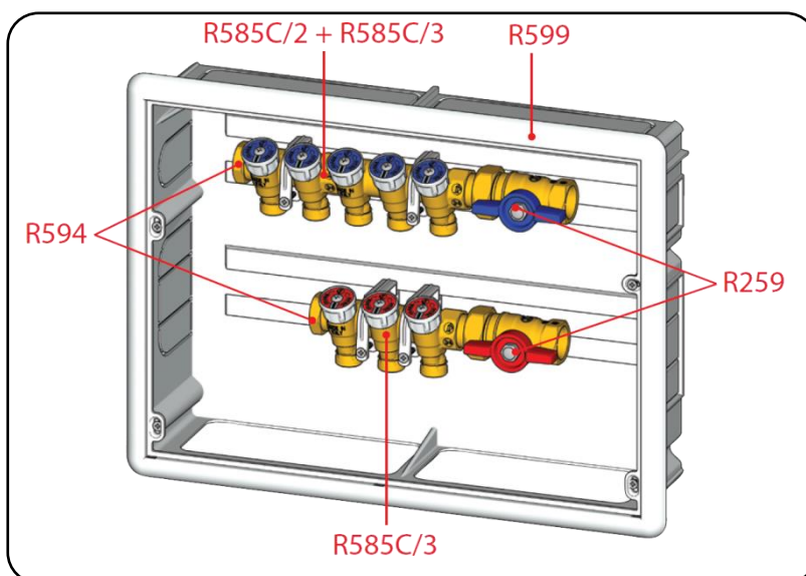
Montaža v omaro R599

Montaža razdelilnikov v omaro R599 je z uporabo drsnih držal R598K in vodil enostavna in zagotavlja dovolj prostora za priklop cevi. Zaradi večje odprtine na dnu omare, je priklop cevi enostaven tudi če uporabljate razdelilnika različnih dolžin.

Vratca so na omaro pritrjena s pomočjo zatičev in se lahko odpirajo ter zapirajo brez uporabe orodja. To omogoča hitro in enostavno spreminjanje nastavitve ventilov.



Primer:



Primer prikazuje uporabo razdelilnikov R585C z zapornima kapama R594 in krogelnima ventiloma R259D v omari R599. Za hladno, sanitarno vodo sta uporabljena dva razdelilnika (2- in 3-vejni), za toplo, sanitarno vodo pa je uporabljen en (3-vejni) razdelilnik.

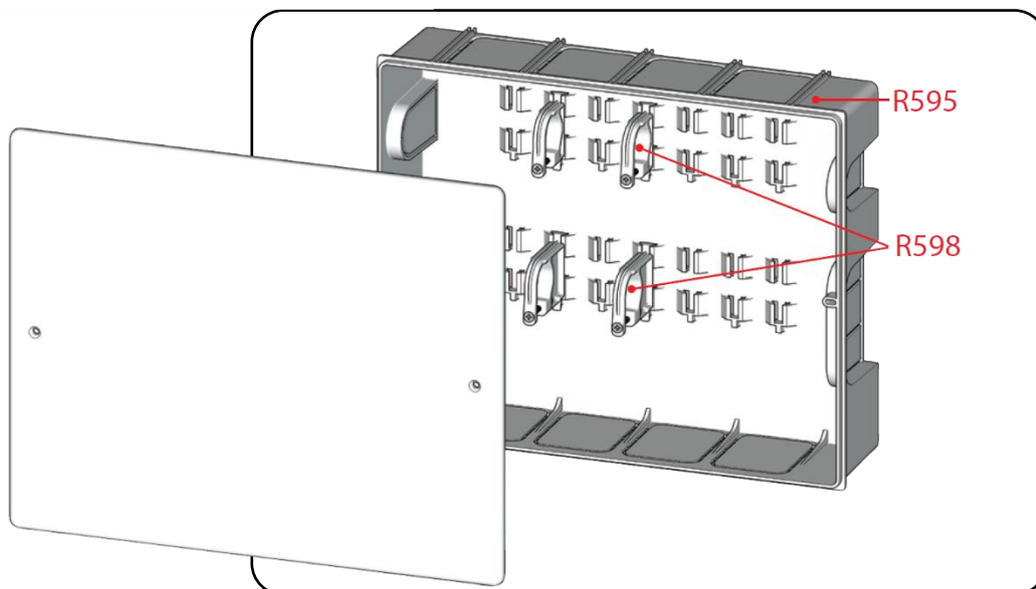
Montaža v omaro R595



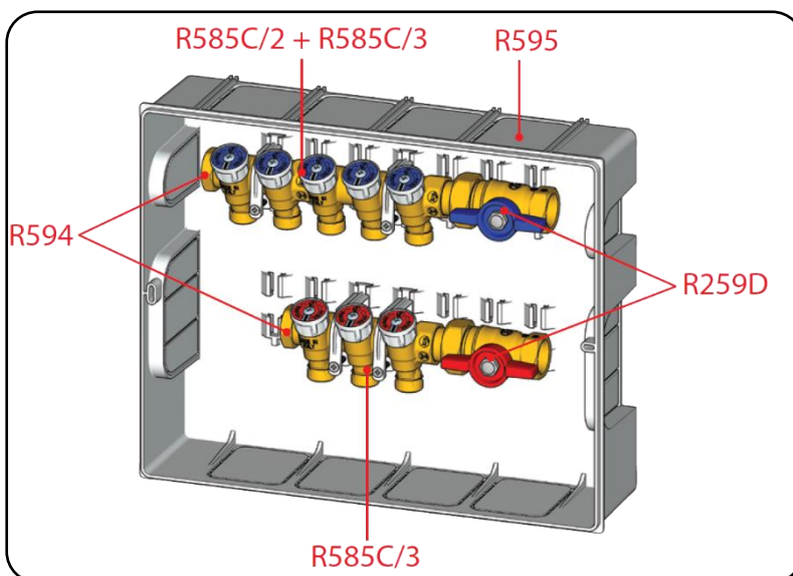
Opozorilo!

V omarah R595 je možna uporaba le $\frac{3}{4}$ " razdelilnikov z razmakom vej 35mm.

Razdelilnike ($\frac{3}{4}$ " z razmakom vej 35mm) se, s pomočjo držal R598, lahko sestavi tudi v omarah R595. V tem primeru se držala R598 pritrdijo na vodila v omari, zato mora biti razmak vej 35mm. Pokrov je na omaro pritrjen z vijaki, zato je za odpiranje in zapiranje potrebna uporaba izvijača.



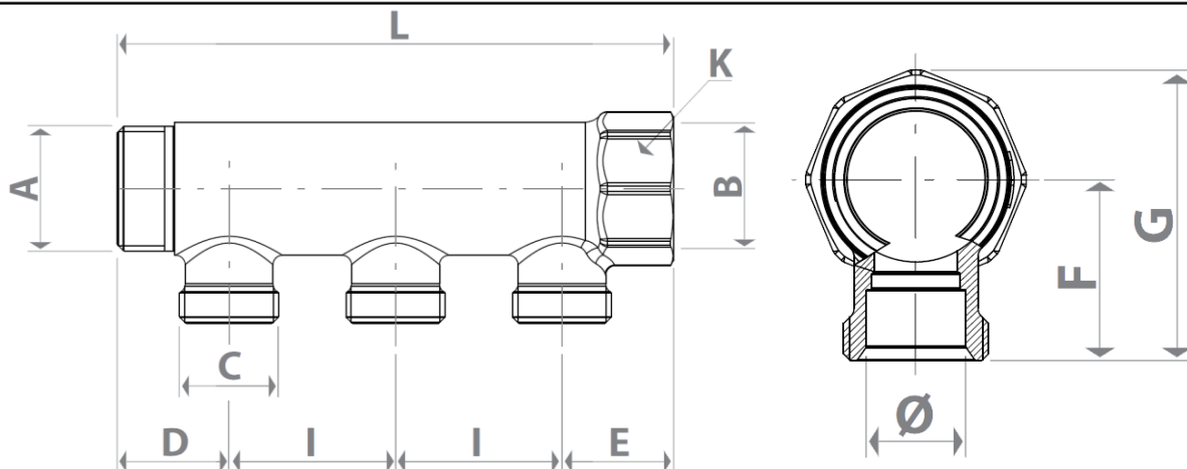
Primer:



Zgornji primer prikazuje razdelilnike sanitarne vode v omaro R595. Poleg razdelilnikov R585C sta bili uporabljeni še zaporni kapi R594 in krogelna ventila R259D. Za hladno, sanitarno vodo sta uporabljena dva razdelilnika (2- in 3-vejni), za toplo, sanitarno vodo pa je uporabljen en (3-vejni) razdelilnik.

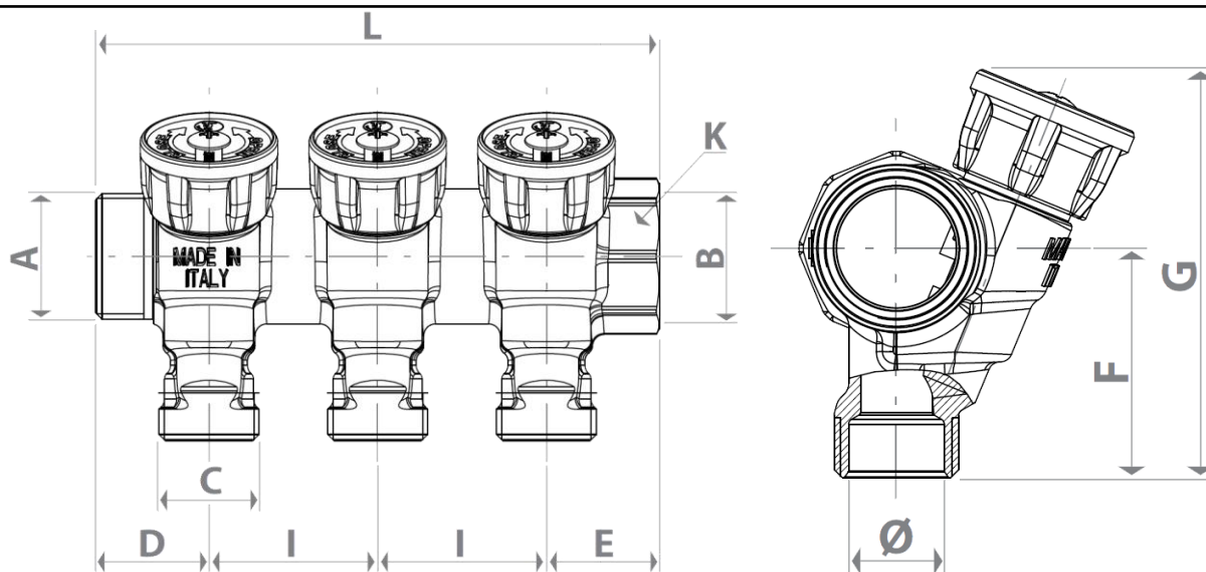
Dimenzije

R580C



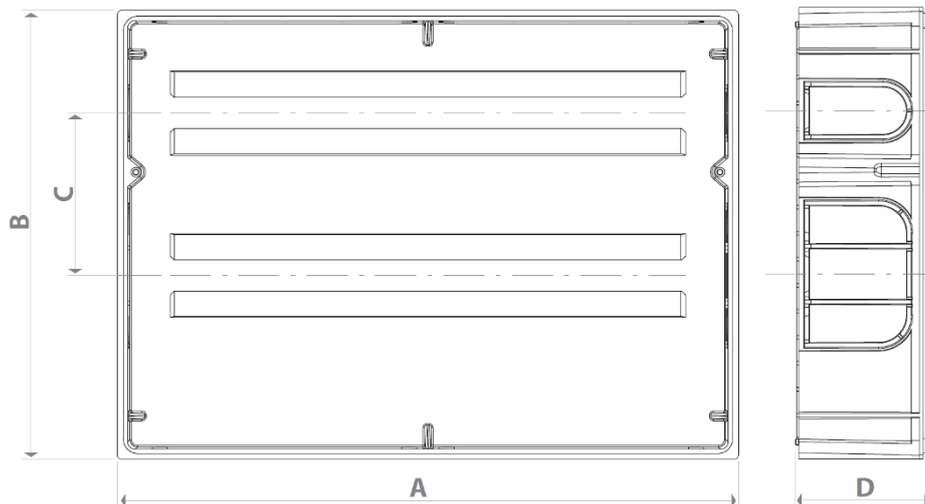
Artikel	Priključka A x B	C	Ø [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	I [mm]	K [mm]	L [mm]
R580CY032	¾" ZN x ¾" NN	½"	15	23,5	23,5	28,5	45	35	31	82
R580CY033										117
R580CY034										152
R580CY062		½"	16	23,5	23,5	28,5	45	35	31	82
R580CY062										117
R580CY064										152
R580CY052	1" ZN	¾"E	18	26	26	33	53	40	38	92
R580CY053	x									132
R580CY054	1" NN									172

R585C



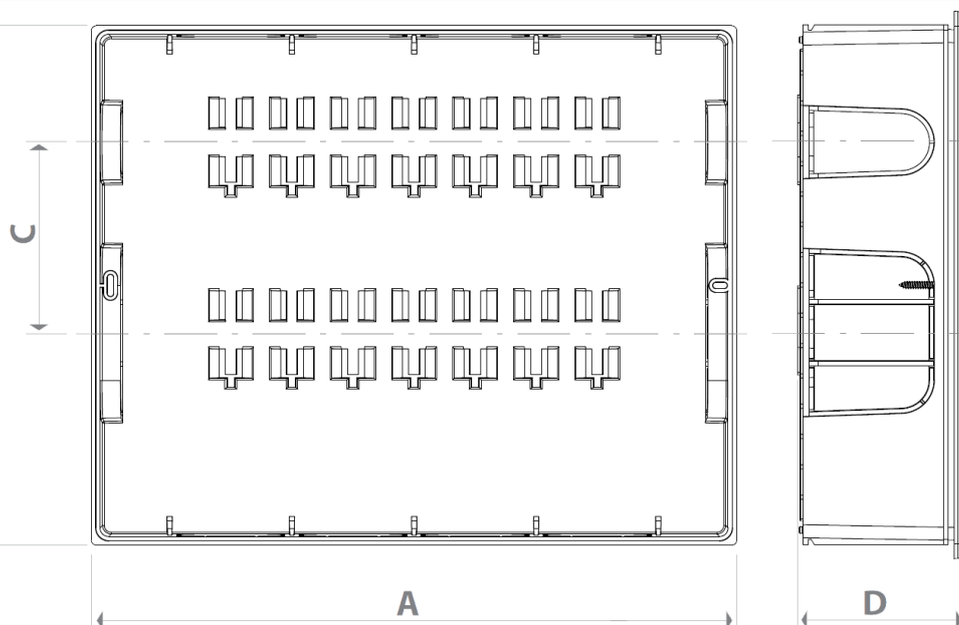
Artikel	Priključka A x B	C	Ø [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	I [mm]	K [mm]	L [mm]
R585CY032	¾" NN	½"	15	23,5	23,5	28,5	69	35	31	82
R585CY033	x									117
R585CY034	¾" ZN									152
R585CY062	¾" NN	½"	16	23,5	23,5	28,5	69	35	31	82
R585CY063	x									117
R585CY064	¾" ZN									152

R599



Artikel	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]
R599Y001	417	304	110	90

R595



Artikel	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]
R595AY001	370	300	110	90
R595BY001	520	300	110	90
R595CY001	670	300	110	90



Ika, trgovsko podjetje, Žiri, d.o.o.
 Industrijska ulica 11, 4226 Žiri, Slovenija
 tel.: 04 518 44 44 fax: 04 518 44 00
 www.ika.si e-mail: info@ika.si