



R387L

R388L

## Popis

Pripojovacie šróbenia priame R387L a rohové R388L sú určené pre doskové vykurovacie telesá, ktoré sú osadené šróbeniami typu 3/4"E s rozstupom 50 mm. Pomocou adaptéru je možné osadiť aj prevedenie typu 1/2"F.

Armatúry R387L a R388L majú na oboch vetvách osadené regulačné šróbenia, ktorými sa dá nastavovať tlaková strata alebo úplne uzatvoriť prívod a demontovať teleso bez nutnosti vypustenia vykurovacieho systému. Na regulačnom šróbení je možné tiež nastavovať tlakové straty prostredníctvom stupňa otvorenia. V tomto prípade sa odporúča vykonať nastavenie len na jednom šróbení a druhé zostane úplne otvorené. Nastavenie sa vykonáva imbusovým kľúčom.

## Verzie a kódy

Typ	kód	Šróbenia "radiátor x rúrka"	Verzia
R387L	R387LX001	3/4"F x 18	priamy
	R387LX011	1/2"M x 18	
	R387LX002	3/4"F x 3/4"E	
	R387LX012	1/2"M x 3/4"E	
R388L	R388LX001	3/4"F x 18	rohový
	R388LX011	1/2"M x 18	
	R388LX002	3/4"F x 3/4"E	
	R388LX012	1/2"M x 3/4"E	



Poznámka.  
Šróbenia typu 3/4"F sú zložené z 2ks Eurokonusových redukcií R483Y011.  
Šróbenia typu 1/2"M sú zložené z 2ks redukcií R483Y002 (1/2"M x 3/4"M).

## Technické údaje

- Max. prevádzková teplota: 5÷110 °C
- Max. prevádzkový tlak: 10 bar
- Prietok vykurovacím telesom: 100%
- Osový rozstup: 50 mm
- Ovládanie šróbenia: imbusovým kľúčom 6 mm
- Tesnenie eurokonusu: o-kružok EPDM
- Pripojenie na systém vykurovania: adaptérový závit 3/4"E alebo 18mm
- Smer prúdenia: nerozlišené

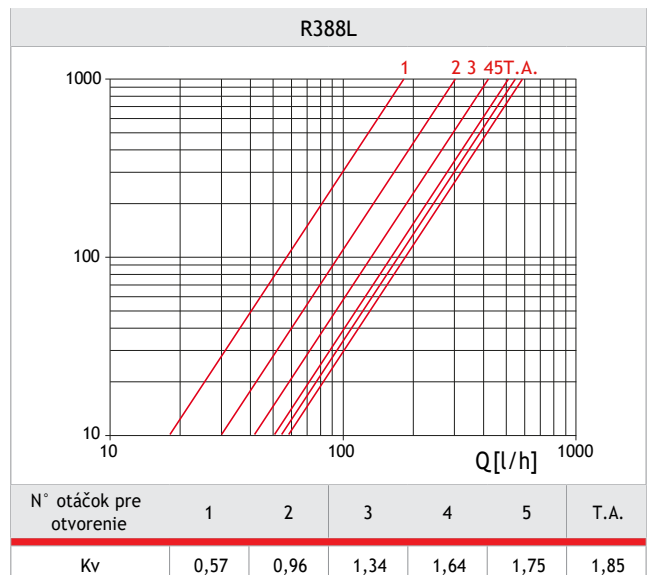
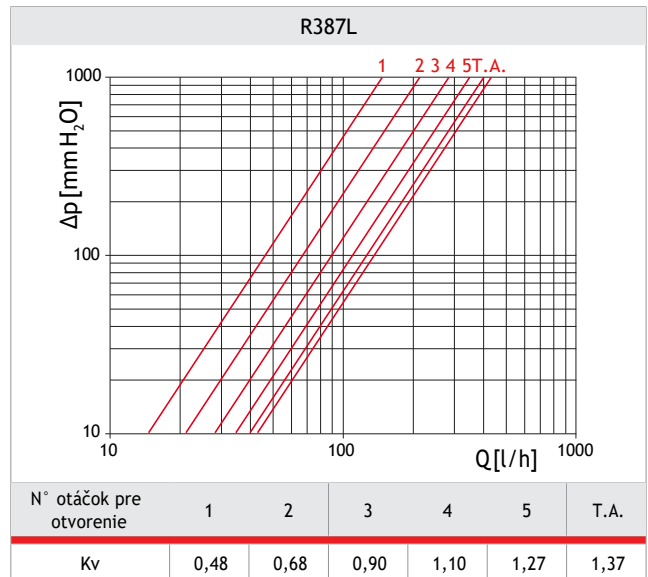
## Materiály

- Telo armatúry: mosadz UNI EN 12165 - CW617N s povrchovým niklovaním
- Tesnania: EPDM

## Tlakové straty

Graf tlakových strát sa týka modelov R387L priameho a rohového R388L pričom jedno šróbenie je úplne otvorené a čísla pri krivkách udávajú počet otvorených otáčok druhého šróbenia od uzatvorenej polohy.

Pre stanovenie celkovej tlakovej straty je treba rátať stratu napájacieho potrubia a tlakovú stratu vykurovacieho telesa s integrovaným termostatickým ventilom.





## Inštalácia

Priame a rohové armatúry R387L a R388L sa na vykurovacie teleso priamo namontujú pomocou šróbenia 3/4"E a plastovej redukcie R483Y011, ktoré sú súčasťou balenia.

V prípade, že sa na vykurovacom telesa nachádza závit 1/2"F je potrebné použiť redukciu s tesnením R483Y002, ktoré zatahneme pomocou imbusového kľúča 10mm.

Po nasadení redukcie sa namontujú armatúry na vykurovacie teleso a dotiahnu sa kľúčom 30mm.

K pripojeniu rozvodu vykurovania sa použije príslušný adaptér podľa druhu rúrky - Eurokonus (R178E, R179E) alebo klasický 18mm (R178, R179, R179AM).



## Zhrnutie

### R387L

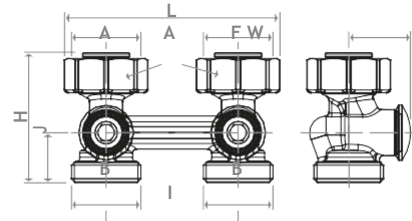
Pripojovacie šróbenia priame sú určené pre doskové vykurovacie telesá. Telo armatúry je z poniklovanej mosadze. Plochý závit s tesnením, so šróbeniami na závit 3/4"M alebo 1/2"F. Rozostup 50 mm. Pripojenie na rúrky pomocou adaptéru 3/4" Eurokonus alebo 18mm. Teplotné rozpätie: 5÷110 °C. Max prevádzkový tlak: 10 bar.

### R388L

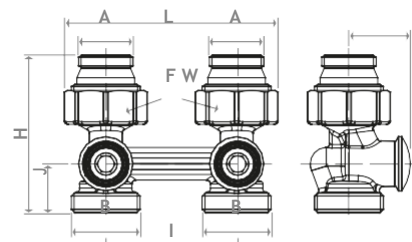
Pripojovacie šróbenia rohové sú určené pre doskové vykurovacie telesá, pripojenie zo steny. Telo armatúry je z poniklovanej mosadze. Plochý závit s tesnením, so šróbeniami na závit 3/4"M alebo 1/2"F. Rozostup 50 mm. Pripojenie na rúrky pomocou adaptéru 3/4" Eurokonus alebo 18mm. Teplotné rozpätie: 5÷110 °C. Max prevádzkový tlak: 10 bar.

## Rozmery

### R387L

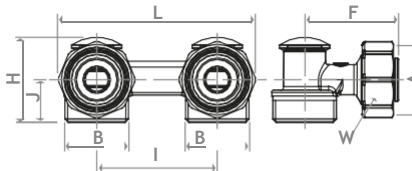


kód	A x B	I [mm]	L [mm]	H [mm]	J [mm]	F [mm]	W [mm]
R387LX001	3/4"F x base 18	50	82	49	19	23	30
R387LX002	3/4"F x 3/4"E	50	82	49	19	23	30

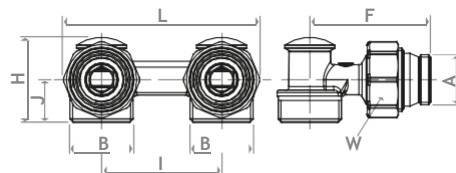


kód	A x B	I [mm]	L [mm]	H [mm]	J [mm]	F [mm]	W [mm]
R387LX011	1/2"M x base 18	50	82	61	19	23	30
R387LX012	1/2"M x 3/4"E	50	82	61	19	23	30

### R388L



kód	A x B	I [mm]	L [mm]	H [mm]	J [mm]	F [mm]	W [mm]
R388LX001	3/4"F x base 18	50	82	36	18	39	30
R388LX002	3/4"F x 3/4"E	50	82	36	18	39	30



kód	A x B	I [mm]	L [mm]	H [mm]	J [mm]	F [mm]	W [mm]
R388LX011	1/2"M x base 18	50	82	36	18	51	30
R388LX012	1/2"M x 3/4"E	50	82	36	18	51	30

### Ďalšie informácie

Pre ďalšie informácie navštívte stránku [www.giacomini.sk](http://www.giacomini.sk) alebo kontaktujte naše technické oddelenie: +421 41/7645223, [giacomini@giacomini.sk](mailto:giacomini@giacomini.sk) Tento katalógový list má len informačný charakter. Giacomini S.p.A. si vyhradzuje právo na akékoľvek zmeny, technického alebo obchodného charakteru.

Výrobca: Giacomini S.p.A. Via per Alzo, 39 - 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) Italy