

Univerzální šroubení RLV-KS pro topná tělesa s vestavěným ventilem
 - pro dvoutrubkový systém,
 - uzavíratelné šroubení



Použití



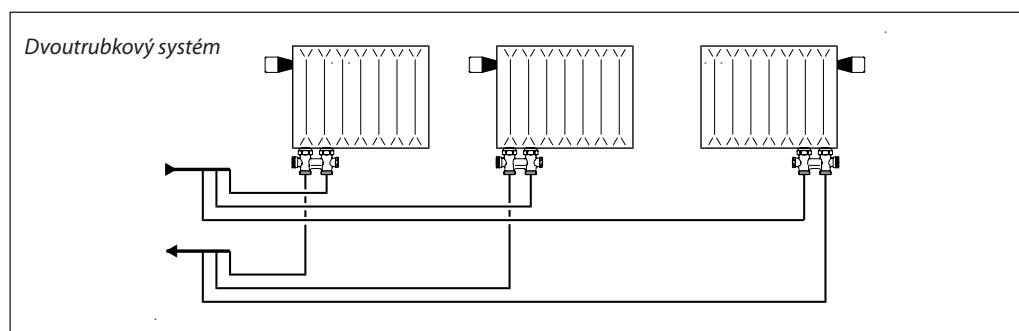
Prostřednictvím šroubení typu RLV-KS může být každý radiátor se středovou vzdáleností připojení rovnou 50 mm individuálně uzavřen, např. aby byla zajištěna bezproblémová údržba bez ovlivnění dalších částí systému.

Ve spojení se samotěsnícím adaptérem může být šroubení použito rovněž pro tělesa s vnitřním závitem G 1/2. Připojení k potrubím z mědi, měkké oceli, materiálů PEX a Alupex je prováděno pomocí svěrných spojek Danfoss.

Šroubení typu RLV-KS je poniklované a je nabízeno v přímé a rohové variantě. Může být použito přímo pro tělesa s vnějším závitem G 3/4 A.

Aby bylo zabráněno usazování a korozi mělo by složení teplé vody odpovídat požadavkům platných norem ČSN.

Systém



Objednací čísla a technická data

Typ	Varianta	Připojení		k _{vs} ¹⁾ m ³ /h	Max. provozní tlak	Zkušební tlak	Max. teplota vody	Objednací číslo
		těleso	zařízení					
RLV-KS	rohová	R 1/2	G 3/4 A	1,3	10 bar	16 bar	120°C	003L0222
	přímá							003L0220
	rohová	G 3/4	G 3/4 A					003L0223
	přímá							003L0221

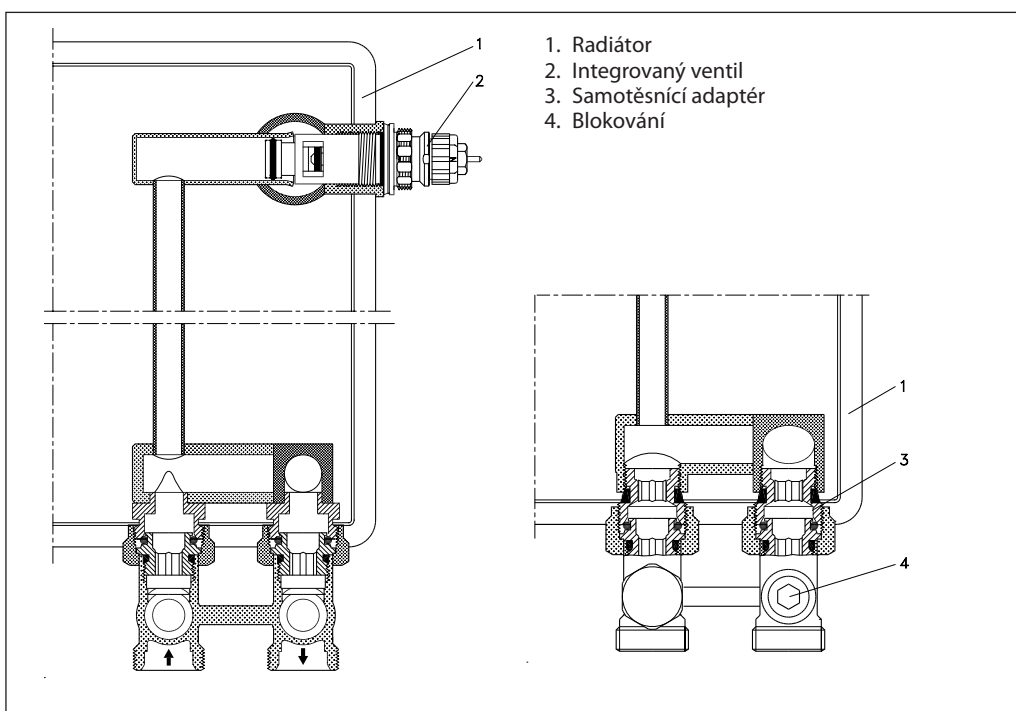
¹⁾ k_{vs} – maximální průtok

Příslušenství

Výrobek		Objednací číslo
Samotěsnící připojovací vsuvka ¹⁾ pro topná tělesa s vnitřním závitem G 1/2.		003L0297

¹⁾ Balení po 20 kusech.

Konstrukce

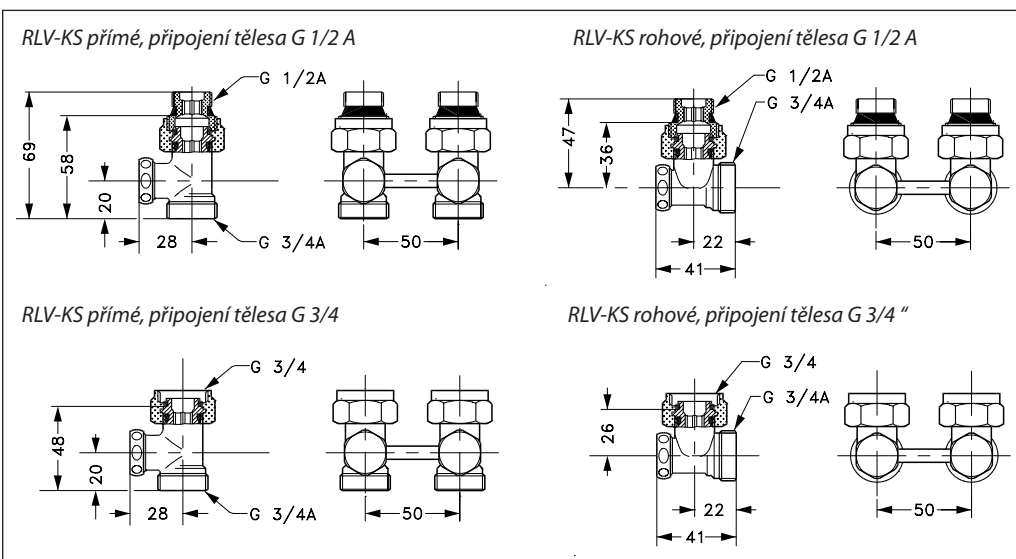


Materiály v kontaktu s vodou

těleso ventilu a ostatní kovové části	Ms 58
O-kroužky	EPDM ¹⁾

1) EPDM: Etylén Propylén Dien Monomer

Rozměry



Danfoss nepřijímá odpovědnost za případné chyby v katalozích, brožurách a dalších tiskových materiálech. Danfoss si vyhrazuje právo změnit své výrobky bez předchozího upozornění. To se týká také výrobků již objednaných za předpokladu, že takové změny nevyžadují dodatečné úpravy již dohodnutých podmínek. Všechny ochranné známky uvedené v tomto materiálu jsou majetkem příslušných společností. Danfoss a logo firmy Danfoss jsou ochrannými známkami firmy Danfoss A/S. Všechna práva vyhrazena.



Danfoss s.r.o.

V Chotejně 15/765
102 00 Praha 10-Hostivař
Tel.: 283 014 111
Fax: 283 014 567
E-mail: danfoss.cz@danfoss.com
www.danfoss.cz