

Regulační radiátorová šroubení COMAP se montují na zpátečku radiátoru a slouží k hydraulickému vyvážení radiátorů na dané větvi mezi sebou. Dobré vyvážení je předpokladem pro dosažení dobrého tepelného komfortu a dobrého fungování celé soustavy.

Seřizování šroubení je velmi jednoduché a vyžaduje pouze standardní imbus klíč.

Radiátorová šroubení mají následující funkce:

- Hydraulické vyvážení - seřízení nominálního průtoku radiátorem
- Uzavření (odstavení) radiátoru - při provádění oprav ať už rozvodu či samotného radiátoru
- Některá šroubení nabízejí navíc možnost vypouštění soustavy.

Šroubení jsou vyráběna v několika variantách podle způsobu připojení na rozvod:

- Standardní provedení s vnitřním závitem - určené pro dříve používané ocelové rozvody, dnes rozvody z mědi
- Varianta s vnějším závitem 3/4 Eurokonus - lze použít jak pro měděné rozvody, tak i pro rozvody z PE-X či vícevrstvých trubek.
- Verze pro přímé napájení na rozvod z mědi



Výhody

Hlavní charakteristiky:

- Spolehlivost
- Přesné nastavení průtoku
- Možnost uzavření soustavy
- Rozměrová řada 3/8", 1/2", 3/4", 1"; 1/2" - 3/4E (šroubení s vnějšími závity); 1/2" - 15 mm (šroubení pro napájení)
- Provedení přímé i rohové

Technická data

Radiátorová šroubení jsou vhodné pro následující způsoby použití:

- vytápění
- Maximální provozní tlak: 10 bar
- Maximální provozní teplota: 110 °C

Popis výrobku	Šroubení regulační uzavíratelné rohové 3/4" - 3/4"; bez vypouštění
Objednací číslo	428206
GTIN	03430650057067
Model	<u>Regulační radiátorová šroubení</u>



Klasifikace - Základní údaje

Skupina ETIM	Ventily / kohouty / ovládací prvky
Třída ETIM	Radiátorová zpětná šroubení
Název výrobku	2428 Radiator valve lockshield angle 3/4
Značka	COMAP
Typ výrobku	
Artikelnummer	428206
GTIN	03430650057067

Klasifikace - vlastnosti

Materiál krytu	Mosaz
Size of radiator connection	3/4 inch (20)
Size of pipe connection	3/4 inch
Povrchová ochrana	Poniklovaný
Pravoúhlý model	No
Se sadou pro stlačení	No
Adjustable	No
Reverse direction of flow	No
With drain connection	No
Odtok	No
S odtokem	No
Kv value	0.32 - 4.2
Shortened construction length	No

Zjistit více informací online:[Technický list](#)

Krajní 801
252 42, Jesenice - cz

T +420 284 860 404
E cz.info@aalberts-hfc.com
I comap.aalberts-hfc.com/cz