

Hydraulický modul pro dvoutrubkový rozvod pro připojení radiátoru s integrovaným ventilem na rozvod.  
Dvoutrubkové radiátorové šroubení s kulovými uzávěry. Díky COMAP radiátorovému šroubení lze individuálně uzavírat radiátory s roztečí přípojek 50 mm.

### Výhody

#### Výhody H-modulů pro dvoutrubkový rozvod

- Vzhled: k hydraulickému modulu je připojen přívod radiátoru i zpětné vedení
- Izolace radiátoru
- Záruka 10 let
- Provedení pro otopná tělesa s vnitřním připojovacím závitem 1/2" nebo vnějším připojovacím závitem 3/4" Eurokonus
- Volitelné připojení: přímé (pro připojení z podlahy) nebo rohové (pro připojení ze stěny)
- Uzavírání
- Možnost osadit designovou krytkou v bílém nebo chromovaném provedení pro elegantní sladění s otopným tělesem



### Technická data

Hydraulické moduly pro dvoutrubkový rozvod jsou vhodné pro následující způsoby použití:

- vytápění
- Maximální provozní tlak: 10 bar
- Maximální diferenční tlak: 0,6 bar
- Maximální provozní teplota: 120° C

Popis výrobku	H- modul rohový, dvoutrubkový 1/2" - 3/4" E
Objednací číslo	965204-AF
GTIN	03430650371309
Model	<u>H-moduly Comap pro dvoutrubkové systémy</u>
Připojení pro radiátor	1/2" M
Připojení na rozvod	3/4"E M
Rozteč připojení [mm]	50
Provedení	rohové



**Klasifikace - Základní údaje**

Skupina ETIM	Fitinky, příruby a připojení
Třída ETIM	H-šroubení
Název výrobku	965A Mod Hyd 2 pipe Ang 1/2-3/4E
Značka	COMAP
Typ výrobku	3/4" -1/2
Artikelnummer	965204-AF
GTIN	03430650371309

**Zjistit více informací online:**

[man\\_sroubeni\\_pro\\_radiatory\\_s\\_integr\\_ventilem\\_a\\_pro\\_dvoutrubkovy\\_rozvod\\_techicky\\_list\\_cz.pdf](#)

Krajní 801  
252 42, Jesenice - cz

T +420 284 860 404  
E [cz.info@aalberts-hfc.com](mailto:cz.info@aalberts-hfc.com)  
I [comap.aalberts-hfc.com/cz](http://comap.aalberts-hfc.com/cz)