

**Radiatorafsluiters voor algemene toepassing bij radiatoren en koelelementen**

De varianten zijn haaks en recht en met verschillende doorlaten.  
Voor de specificaties per product zie hieronder en de tabel op de volgende bladzijde.

**Algemene technische gegevens radiatorafsluiters**

Behuizing .....	CW617N CuZn40Pb2 (DIN 50930 pArtikel6)
Moer .....	CW617N CuZn40Pb2 (DIN 50930 pArtikel 6)
O-ring .....	EPDM
Kop .....	CW614N CuZn39Pb3 (DIN 50930 pArtikel 6)
Stopbus .....	CW614N CuZn39Pb3 (DIN 50930 pArtikel 6)
Spindel .....	AISI 303 (EN 10088-3)
Afwerking .....	vernikkeld
Max. druk .....	10 bar
Max. temperatuur .....	110 °C (geen schok)

**Algemene technische beschrijving per type**

- 760P** Haakse radiatorafsluiter, met optie voor thermische aandrijving. Voldoen aan de EN-norm 215, bij montage met thermostatische kop (vraag onze afdeling verkoop).  
Aansluitdraad..... female 3/8", 1/2", 3/4"  
Norm draad..... ISO 7
- 760R** Haakse radiatorafsluiter, met optie voor thermische aandrijving. Deze afsluiter is niet volgens de EN 215 norm, radiatorconnectie met O-ring  
Aansluitdraad..... female 3/8", 1/2"  
Norm draad..... ISO 7 of ISO 228
- 761P** Rechte radiatorafsluiter, met optie voor thermische aandrijving. Voldoen aan de EN-norm 215, bij montage met thermostatische kop (vraag onze afdeling verkoop).  
Aansluitdraad..... female 3/8", 1/2", 3/4"  
Norm draad..... ISO 7
- 761R** Rechte radiatorafsluiter, met optie voor thermische aandrijving. Radiatorconnectie met O-ring  
Aansluitdraad..... female 3/8", 1/2"  
Norm draad..... ISO 7 of ISO 228
- 762P** Haakse radiatorafsluiter, met optie voor thermische aandrijving. Voldoen aan de EN-norm 215, bij montage met thermostatische kop (vraag onze afdeling verkoop).  
Aansluitdraad..... female 3/8", 1/2", 3/4"  
Norm draad..... ISO 7
- 762R** Haakse radiatorafsluiter, met optie voor thermische aandrijving. Deze afsluiter is niet volgens de EN 215 norm, radiatorconnectie union met O-ring  
Aansluitdraad..... female 3/8", 1/2"  
Norm draad..... ISO 7 of ISO 228

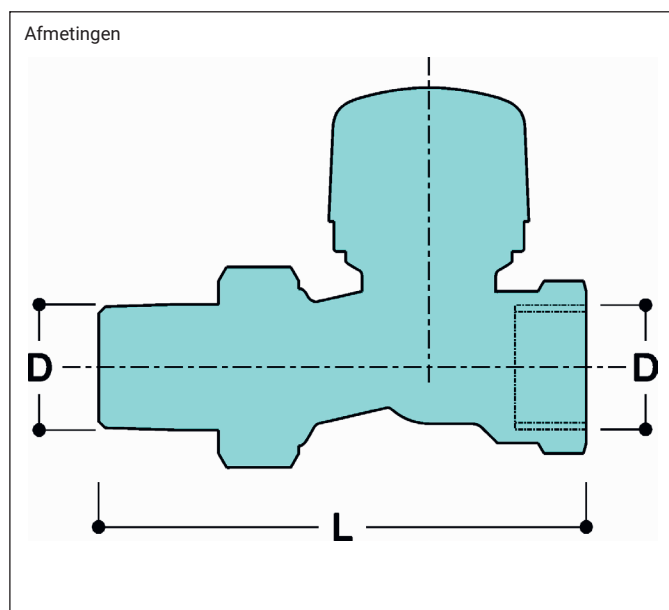
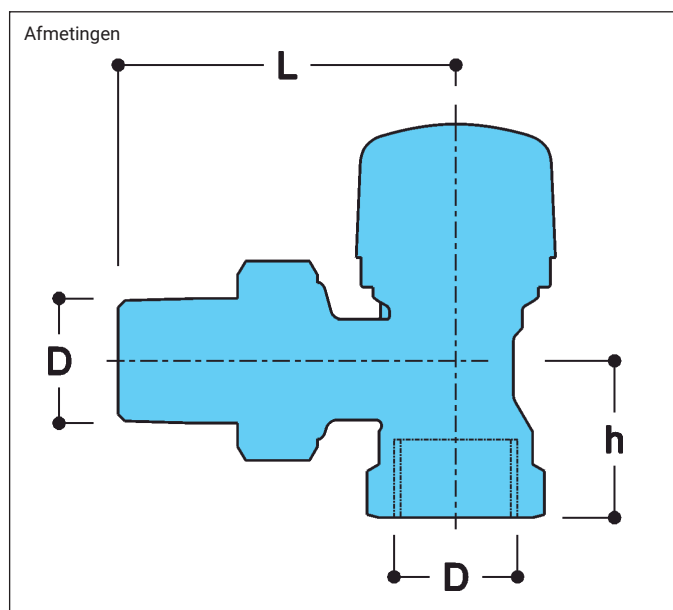


PETTINAROLI



P uitvoering volgens  
certificaat EN 215nr 49

## RADIATOR/KOELPANEEL AFSLUITERS



Type	Omschrijving	D inch	h mm	L mm	Gew. g	Productgr.	Artikelnr.
760P	haaksventiel	3/8	20	49	190	6203	62001190
760P	haaksventiel	1/2	23	52,5	220	6203	62001200
760P	haaksventiel	3/4	26	61,5	300	6203	62001210
760R	binnendraad en voorinstelling	3/8	20	50	190	6203	62001270
760R	binnendraad en voorinstelling	1/2	23	53,2	230	6203	62001280
761P	recht ventiel	3/8	-	73,5	200	6203	62001010
761P	recht ventiel	1/2	-	81	240	6203	62001000
761P	recht ventiel	3/4	-	96	330	6203	62001100
761R	binnendraad en voorinstelling	3/8	-	83	200	6203	62001290
761R	binnendraad en voorinstelling	1/2	-	93,5	270	6203	62001300
762P	haaksventiel hoge Kv waarde	3/8	20	49	200	6203	62001310
762P	haaksventiel hoge Kv waarde	1/2	23	52,5	230	6203	62001320
762P	haaksventiel hoge Kv waarde	3/4	26	61,5	310	6203	62001330
762R	haaksventiel hoge Kv waarde	3/8	20	49	210	6203	62001340
762R	haaksventiel hoge Kv waarde	1/2	23	52,5	240	6203	62001350