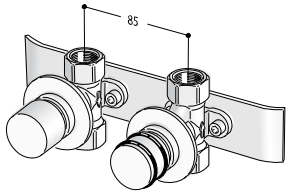


# GVR Remote-Ventilgruppe

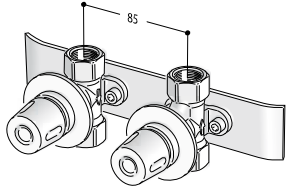
Die Preise der unten aufgeführten Ventile schließen die Kosten der Anschlüsse an die Anlage nicht ein, sie müssen separat bestellt werden.



## Gruppe Ventil und Detentor mit Standard-Remote-Anschluss

Gruppe Ventil und Detentor mit Remote-Anschluss, Einbau, bis zu 6 m vom gewünschten Heizkörper installierbar

Anlagenanschluss	1/2"		
Version Farbe Code	GVRC#...	Alle Verarbeitungen	€
Version Verchromt Code	GVR#...		



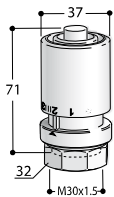
## Gruppe Ventil und Detentor mit Remote-Anschluss für ADD\_ON

Gruppe Ventil und Detentor mit Remote-Anschluss, Einbau, bis zu 6 m vom gewünschten Heizkörper installierbar

Anlagenanschluss	1/2"		
Version Farbe Code	GVR_AD#...	Alle Verarbeitungen	€

# THERMOSTATKOPF

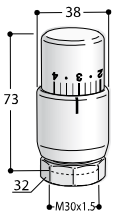
Die Preise beziehen sich auf den gewählten Thermostatkopf, der separat verpackt, aber nicht am Ventil montiert ist.



## Thermostatkopf Wachs weiß oder verchromt

Anschluss an das Ventil	M30x1,5
Weiß-Version cod.	ZTTC...
Version Verchromt Code	ZTTCG...

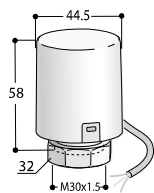
Kategorie Farbe	C0 Weiß Std.	€
Kategorie G0	verchromt	€



## Thermostatkopf FLÜSSIGKEIT weiß, verchromt oder EDELSTAHL

Anschluss an das Ventil	M30x1,5
Weiß-Version cod.	ZTTL13B...
Version Verchromt Code	ZTTL13C...
Version EDELSTAHL Code	ZTTL13A...

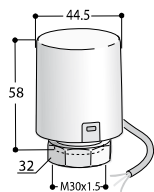
Kategorie Farbe	C0 Weiß Std.	€
Kategorie G0	verchromt	€
Kategorie Feinbearbeitung Edelstahl		€



## Thermostatkopf ELEKTRISCH 24V, normalerweise GESCHLOSSEN

Anschluss an das Ventil	M30x1,5
Weiß-Version cod.	ZTE#02403

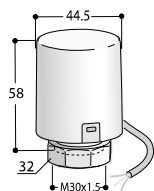
Kategorie Farbe	C0 Weiß Std.	€
-----------------	--------------	---



## Thermostatkopf ELEKTRISCH 220V, normalerweise GESCHLOSSEN

Anschluss an das Ventil	M30x1,5
Weiß-Version cod.	ZTE#22001

Kategorie Farbe	C0 Weiß Std.	€
-----------------	--------------	---



## Thermostatkopf ELEKTRISCH 220V, normalerweise GESCHLOSSEN mit Hilfsschalter

Anschluss an das Ventil	M30x1,5
Weiß-Version cod.	ZTE#22002

Kategorie Farbe	C0 Weiß Std.	€
-----------------	--------------	---