



# Głowice termostatyczne


## Głowice termostatyczne HERZ-Design z gwintem przyłączeniowym M 28 x 1,5 do wszystkich zaworów termostatycznych HERZ \*

Odmiana	ean	Numer artykułu	VKE	Cena
	90 04174			
<b>Głowica termostatyczna HERZ „Design”</b> z czujnikiem cieczowym, automatyczne zabezpieczenie przed zamarznięciem instalacji c.o. przy ok. 6°C. Ograniczenie i blokada zakresu nastaw temperatury (6 – 28°C) za pomocą sztyftów blokujących 1 9551 00 (odrębnie do nabycia). Wzór opracowany we współpracy z firmą „Porsche Design GmbH”, Zell am See.	90030 3	1 9260 06	20	40,90

## Głowice termostatyczne HERZ z gwintem przyłączeniowym M 28 x 1,5 do wszystkich zaworów termostatycznych HERZ \*

Odmiana	ean	Numer artykułu	VKE	Cena
	90 04174			
<b>Głowica termostatyczna</b> z czujnikiem cieczowym, bez mechanicznego zamknięcia, automatyczne zabezpieczenie przed zamarznięciem instalacji c.o. przy ok. 6°C. Ograniczenie i blokada zakresu nastaw temperatury (6 – 28°C) za pomocą sztyftów blokujących 1 9551 00. Sztyfty blokujące i zabezpieczenie przed kradzieżą odrębnie do nabycia.	70140 5	1 7260 06	20	34,30
<b>Głowica termostatyczna o zakresie nastaw 16 – 28°C</b> z czujnikiem cieczowym. Ograniczenie i blokada zakresu nastaw temperatury za pomocą sztyftów blokujących 1 9551 00. Sztyfty blokujące i zabezpieczenia przed kradzieżą odrębnie do nabycia.		1 7260 40	20	36,90


## Głowice termostatyczne HERZ-Design „Mini” z gwintem przyłączeniowym M 28 x 1,5 do wszystkich zaworów termostatycznych HERZ \*

Odmiana	ean	Numer artykułu	VKE	Cena
	90 04174			
<b>Głowica termostatyczna „Mini”</b> z czujnikiem cieczowym, automatyczne zabezpieczenie przed zamarznięciem instalacji c.o. przy ok. 6°C. Ograniczenie i blokada zakresu nastaw temperatury (6 – 28°C) za pomocą sztyftów blokujących 1 9551 02 (odrębnie do nabycia). Wymiary: długość 75 mm, średnica 45 mm.	90530 8	1 9200 60	20	38,40

## Głowice termostatyczne HERZ-Design „Mini” z prostymi szczelinami, z gwintem przyłączeniowym M 28 x 1,5 do wszystkich zaworów termostatycznych HERZ \*


Odmiana	ean	Numer artykułu	VKE	Cena
	90 04174			
<b>Głowica termostatyczna HERZ-Design „Mini” GS</b> z czujnikiem cieczowym, zakres nastawy temperatury 6-28°C, automatyczne zabezpieczenie przed zamarznięciem instalacji c.o. przy ok. 6°C. Możliwość ograniczenia i blokady zakresu nastawy temperatury za pomocą sztyftów blokujących 1 9551 02 (odrębnie do nabycia).	91690 8	1 9200 06	20	38,40

## Głowice termostatyczne HERZ-Design „Mini” ze skośnymi szczelinami, z gwintem przyłączeniowym M 28 x 1,5 do wszystkich zaworów termostatycznych HERZ \*


Odmiana	ean	Numer artykułu	VKE	Cena
	90 04174			
<b>Głowica termostatyczna HERZ-Design „Mini-Turbo”</b> z czujnikiem cieczowym, zakres nastawy 6-28 C, automatyczne zabezpieczenie przed zamarznięciem instalacji c.o. przy ok. 6 C. Możliwość ograniczenia i blokady zakresu nastawy temperatury za pomocą sztyftów blokujących 1 9551 02 (odrębnie do nabycia).	91730 1	1 9200 16	20	38,40

\* jeżeli nie przedstawiono innych danych

## Głowice termostatyczne HERZ w wersji wzmocnionej „HERZCULES” z gwintem przyłączeniowym M 28 x 1,5 do wszystkich zaworów termostatycznych HERZ \*


Odmiana	ean	Numer artykułu	VKE	Cena	
 <p>HERZCULES, głowica termostatyczna HERZ w wersji wzmocnionej odporna na wandalizm, kradzieże, manipulowanie przez osoby nieuprawnione z czujnikiem cieczowym, automatyczne zabezpieczenie przed zamarznięciem instalacji c.o. Montaż i demontaż jest możliwy tylko za pomocą specjalnego uchwyty dociągającego 1 9554 01 i klucza 1 6616 00. Nastawy wartości między 8 – 26°C można dokonać tylko stosując przyrząd odblokowujący 1 9554 00 (w komplecie), nastawę żądanej wartości można zablokować. Wskaźnik nastawy w stanie zablokowanym jest ukryty.</p>	90 04174	90560 5	1 9860 10	20	87,80

## Głowice termostatyczne HERZ „DE LUXE” z gwintem przyłączeniowym M 28 x 1,5 do wszystkich zaworów termostatycznych HERZ \*


Odmiana	ean	Numer artykułu	VKE	Cena	
 <p>Głowica termostatyczna „DE LUXE”, chrom z czujnikiem cieczowym, mechaniczne zamknięcie (w położeniu „0”), pierścień zabezpieczający i osłaniający, możliwość nastawy zabezpieczenia przed zamarznięciem przy ok. 6°C, zakres nastaw temperatury 6 – 30°C.</p>	90 04174	90160 7	1 9230 41	20	96,10
Głowica termostatyczna „DE LUXE”, złota		90180 5	1 9230 43	20	145,70
Głowica termostatyczna „DE LUXE”, biała (RAL 9010)		90190 4	1 9230 44	20	58,40

Głowice HERZ „De Luxe” dostępne są również w innych kolorach

## Głowice termostatyczne HERZ Mini „DE LUXE” z gwintem przyłączeniowym M 28 x 1,5 do wszystkich zaworów termostatycznych HERZ \*

Odmiana	ean	Numer artykułu	VKE	Cena	
 <p>Głowica termostatyczna HERZ Mini DE LUXE, chrom z czujnikiem cieczowym, pierścień osłaniający, zakres nastawy temperatury 6 – 30°C, mechaniczne zamknięcie (w położeniu „0”), zabezpieczenie przed zamarznięciem instalacji c.o. przy ok. 6°C.</p>	90 04174	91560 4	1 9200 41	20	91,30

## Napędy ręczne HERZ-Design z gwintem przyłączeniowym M 28 x 1,5 do wszystkich zaworów termostatycznych HERZ \*

Odmiana	ean	Numer artykułu	VKE	Cena	
 <p>Napęd ręczny „Design” do zaworów termostatycznych HERZ, które nie zostały wyposażone w głowicę termostatyczną HERZ.</p>	90 04174	90090 7	1 9102 80	20	8,10

\* jeżeli nie przedstawiono innych danych


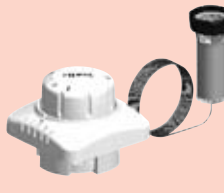
# Głowice termostatyczne

## Głowice termostatyczne HERZ-Design ze zdalnym nastawianiem, z gwintem przyłączeniowym M 28 x 1,5 do wszystkich zaworów termostatycznych HERZ \*

Odmiana	ean	Numer artykułu	VKE	Cena	
 <p><b>Głowica termostatyczna HERZ „Design” ze zdalnym nastawianiem</b> składająca się z termostatu z czujnikiem cieczowym, kapilary i nasadki zaworowej, możliwość nastawy zabezpieczenia przed zamarznięciem instalacji c.o. przy ok. 6°C. Ograniczenie i blokada zakresu nastaw temperatury (6 – 28°C) za pomocą sztyftów blokujących. Długość kapilary 2 m.</p>	90 04174				
	90130 0	1 9330 05	5	131,60	
	Długość kapilary 5 m.	90320 5	1 9330 10		174,20
	Długość kapilary 8 m.	90330 4	1 9330 18		191,50
Długość kapilary 10 m.	91030 2	1 9330 20		211,90	

Inne wzory na zapytanie

## Głowice termostatyczne HERZ ze zdalnym nastawianiem, z gwintem przyłączeniowym M 28 x 1,5 do wszystkich zaworów termostatycznych HERZ \*

Odmiana	ean	Numer artykułu	VKE	Cena	
 <p><b>Głowica termostatyczna HERZ ze zdalnym nastawianiem nadająca się do montażu natynkowego</b> z czujnikiem cieczowym, kapilarą i nasadką zaworową, zakres nastawy temperatury 6-28°C, automatyczne zabezpieczenie przed zamarznięciem instalacji c.o. przy ok. 6°C. Możliwość ograniczenia i blokady zakresu nastawy temperatury za pomocą sztyftów blokujących. Długość kapilary 2 m.</p>	90 04174				
	91280 1	1 9342 00	5	148,50	
	Długość kapilary 5 m.	91290 0	1 9345 00	5	177,30
	Długość kapilary 8 m.	91300 6	1 9348 00	5	192,50
Długość kapilary 10 m.	91310 5	1 9340 00	5	212,70	
 <p><b>Głowica termostatyczna HERZ ze zdalnym nastawianiem nadająca się do montażu w puszcze podtynkowej</b> z czujnikiem cieczowym, kapilarą i nasadką zaworową, zakres nastawy temperatury 6-28 C, automatyczne zabezpieczenie przed zamarznięciem instalacji c.o. przy ok. 6 C. Długość kapilary 2 m.</p>	91400 3	1 9352 00	5	158,10	
	Długość kapilary 5 m.	91410 2	1 9355 00	5	186,80
	Długość kapilary 8 m	91420 1	1 9358 00	5	202,10
	Długość kapilary 10 m.	91430 0	1 9350 00	5	222,30

\* jeżeli nie przedstawiono innych danych