

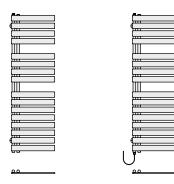
Credo® Half® flat

Leichte Ästhetik, die Wirkung zeigt



- Flache Querrohre in asymmetrischer Block-Anordnung
- Hohe Wärmeeffizienz dank flacher Oberfläche
- Seitlich offene Rohranordnung für bequemes Aufhängen und seitliches Einschieben von Handtüchern





Credo Half flat

Kompaktheizkörper Seite 102 Credo Half flat-E Reiner Elektroheizkörper Seite 106 Unsere Ausschreibungstexte finden Sie ganz bequem auf www.ausschreiben.de

Credo® Half® flat







Zubehör Preise und Beschreibung Multi+ siehe Seite 410

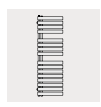
Produktmerkmale

- Kompaktheizkörper für Warmwasserbetrieb
- Anschluss seitlich unter den Sammelrohren
- Querrohre seitlich offen, um Handtücher zum Wärmen bequem einhängen zu können
- Wahlweise Ausführung rechts oder links
- Elektro-Zusatzbetrieb möglich
- Befestigung hinter den Sammelrohren
- Korrosionsschutzbeschichtung lieferbar.
 Technische Beschreibung siehe Seite 409

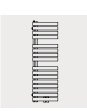
Lieferumfang

 Befestigungs-Set beigepackt, entspricht der Anforderungsklasse II der Richtlinie
 VDI 6036. Bauseits ist der Wandbaustoff auf ausreichende Tragfähigkeit zu prüfen. Alle sichtbaren Befestigungsteile in Heizkörperfarbe.

Ausführungen:



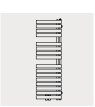
Ausführung L Sammelrohr links mit seitlichem Anschluss



Ausführung O Sammelrohr links mit Mittenanschluss



Ausführung R Sammelrohr rechts mit seitlichem Anschluss



Ausführung W Sammelrohr rechts mit Mittenanschluss



Preise und Wärmeleistung Preisinformation Warmwasserbetrieb (in EUR o. MwSt.)

Heizkörper lackiert

Bauhöhe	öhe Baulänge Bautiefe Heizkörper- Zuordnu		Zuordnung		eleistung Watt		Artikel-	Heizkörper in Serienfarbe weiß (RAL 9016)	Heizkörper It. KERMI Farbkonzept	
mm	mm	mm	exponent n	E-Set	75/65-20 °C	55/45-20 °C	55/45-24 °C	nummer	Preis 1	Preis 2
Seitlicher	Anschluss	(Ausführu	ng L und R)							
1039	450	37	1,2653	400	416	336 216	295 180	EAN1A XK	761,-	761,-
1039	600	37	1,2946	600	520	417 266	366 220	EAN1A XK	809,-	809,-
1436	450	37	1,2729	600	552	445 286	391 237	EAN1A XK	856,-	856,-
1436	600	37	1,3004	800	682	547 348	480 288	EAN1A XK	904,-	904,-
1834	450	37	1,2892	800	687	552 353	484 292	EAN1A XK	951,-	951,-
1834	600	37	1,3008	800	844	677 431	593 356	EAN1A XK	999,-	999,-
/littenans	chluss (Au	sführung (O und W)							
1039	450	37	1,2653	400	416	336 216	295 180	EAN1A XK	796,-	796,-
1039	600	37	1,2946	600	520	417 266	366 366	EAN1A XK	844,-	844,-
1436	450	37	1,2729	600	552	445 445	391 391	EAN1A XK	891,-	891,-
1436	600	37	1,3004	800	682	547 348	480 288	EAN1A XK	939,-	939,-
1834	450	37	1,2892	800	687	552 353	484 484	EAN1A XK	986,-	986,-
1834	600	37	1,3008	800	844	677 431	593 356	EAN1A XK	1034,-	1034,-

Für Elektro-Zusatzbetrieb bestellen Sie zum Credo Half flat das passende Elektro-Set auf Seite 105.

Bei der Bestellung angeben: Bauhöhe, Baulänge, Farbe, Ausführung. Siehe Ausklappseite.

Korrosionsschutzbeschichtung (RAL 9016): + 40% auf Preis 1 Korrosionsschutzbeschichtung (Farbe): auf Anfrage auf Anfrage Sonderlösungen:

Bestellbeispiel 1:

Credo Half flat 1834×600 mm in weiß RAL 9016, Ausführung links

Artikel-Nr.: EAN1A 180 060 2 L XK

Bestellbeispiel 2:

Credo Half flat 1834×600 mm in Anthracite Grey, Ausführung rechts

Artikel-Nr.: EAN1A 180 060 JR XK

Bestellbeispiel 2 (Bestellung mit Text):

Credo Half flat 1834×600 mm in Graphit Metallic, Ausführung Mittenanschluß,

Sammelrohr rechts

Artikel-Nr.: E1N1A 1800 600 Heizkörperfarbe Graphit Metallic, Ausführung

Mittenanschluss, Sammelrohr rechts

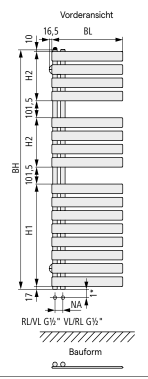
EAN1A + gewünschte Bauhöhe (1039, 1436, 1834 mm) + gewünschte Baulänge (450, 600 mm)

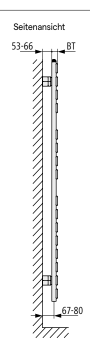
+ gewünschte Farbe (s. Ausklappseite) + gewünschte Ausführung

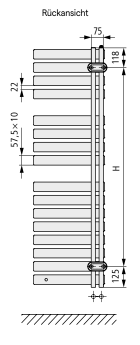


Credo[®] Half[®] flat Technische Information Warmwasser-Betrieb

Maße Credo Half flat







BH: tatsächliche Bauhöhe BL: tatsächliche Baulänge

BT: Bautiefe

H: Abstand oben zu unterer

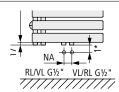
Befestigung

H1: Rohrblockhöhe 1 H2: Rohrblockhöhe 2 NA: Nabenabstand

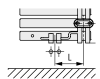
VL/

RL: Vor- oder Rücklauf

Credo Half flat mit Mittenanschluss







Abstand Unterkante Heizkörper zu Boden min. 150 mm.

Nach optischen Gesichtspunkten sollte die Heizkörperposition der individuellen Raumsituation angepasst werden.

Technisch	e Informat	ionen							
BH mm	BL mm	BT mm	H mm	NA mm	H1 mm	H2 mm	L mm	Gewicht kg	Wasserinhalt I
1039	450	37	796	50	614	296	180	10,1	2,9
1039	600	37	796	50	614	296	255	12,9	3,8
1436	450	37	1193	50	614	296	180	13,4	4,0
1436	600	37	1193	50	614	296	255	17,3	4,8
1834	450	37	1591	50	614	296	180	16,9	5,1
1834	600	37	1591	50	614	296	255	21,8	6,2

21 Charakteristische Gleichung siehe

Seite 431.

• Anschlüsse: 2×½" IG seitlich nach unten, Nabenabstand 50 mm.

Vorlauf links oder rechts möglich.

• Entlüftung: G½" nach oben, im äußeren Sammelrohr

Betriebsdruck: max. 4 barPrüfdruck: 5.2 bar

• Betriebs- Heißwasser bis 110° C

bedingungen: Elektro-Zusatzbetrieb möglich (max. Vorlauftemperatur 80°

C). Elektro-Set nicht nachrüstbar, da sich durch das erfor-

derliche T-Stück die Anschlussposition verändet.



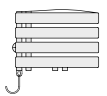
Preise und Wattleistung Elektro-Set (Elektro-Zusatzbetrieb) Schutzklasse II

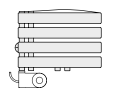
Rabattgruppe Zubehör Elektrobetrieb Preise in EUR o. MwSt.

		Wattleistung	Liefer- einheit	Artikelnummer weiß	Preis / Stück	Artikelnummer chrom-silber	Preis / Stück
	Elektro-Set FKS in weiß oder chrom-silber	400 Watt/AC 230 V	1 Stück	ZE0103 0003	487,00	ZE0103 0080	702,00
	Das Elektro-Set FKS bestehend aus einem elektronisch geregelten Heizstab	600 Watt/AC 230 V	1 Stück	ZE0103 0004	500,00	ZE0103 0081	715,00
-0	inkl. Regler (Schutzart IPX4), der am	800 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0103 0005	512,00	ZE0103 0082	727,00
6	Heizkörper montiert wird. Durch Umbau ist der Regler rechts oder links am Heiz-körper montierbar. Fil Pilote.						
		Wattleistung	Liefer- einheit	Artikelnummer weiß	Artikelnummer schwarz		Preis/Stück
. —	Elektro-Set WWS in weiß oder schwarz	400 Watt/AC 230 V	1 Stück	ZE0436 0002	ZE0436 0008		487,00
22.40	Das Elektro-Set WWS bestehend aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4), einem elektronisch geregelten Heizstab und dem	600 Watt/AC 230 V	1 Stück	ZE0436 0003	ZE0436 0009		500,00
		800 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0436 0004	ZE0436 0010		512,00
	WWS Regler.						
. —	Elektro-Set WRS in weiß oder schwarz	400 Watt/AC 230 V	1 Stück	ZE0433 0002	ZE0433 0008		701,00
22.40	Das Elektro-Set WRS bestehend aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4)	600 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0433 0003	ZE0433 0009		711,00
	inkl. Funkempfänger, einem elektronisch	800 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0433 0004	ZE0433 0010		722,00
U	geregelten Heizstab und dem WRS Regler.						
	Elektro-Set WRX in weiß oder schwarz	400 Watt/AC 230 V	1 Stück	ZE0315 0003	ZE0315 0017		938,00
#24.0° 1 x201	Das Elektro-Set WRX bestehend aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4)	600 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0315 0004	ZE0315 0018		945,00
	inkl. Funkempfänger, einem elektronisch	800 Watt / AC 230 V	1 Stück	ZE0315 0005	ZE0315 0019		957,00
	geregelten Heizstab und dem WRX Regler.						

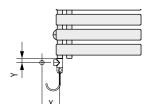
Für Elektro-Zusatzbetrieb bestellen Sie zum Credo Half flat das passende Elektro-Set. Die Zuordnung der verschiedenen Heizstab-Leistungen zu den Heizkörpergrößen siehe Tabelle "Wärmeleistung - E-Set", Seite 103. Technische Beschreibung siehe Seite 404.

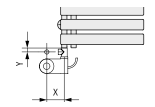
Anschluss Credo Half flat im Elektro-Zusatzbetrieb





Anschluss des Heizungsvor- und -rücklauf durch Mittenanschluss 50 mm: Installation eines Elektro-Heizstabes im linken oder rechten Sammelrohr ohne Einschränkung möglich.





Bei der Installation eines Elektro-Heizstabes im Heizungsvorlauf oder -rücklauf ist ein T-Stück zwingend erforderlich (Anschlüsse $2\times G\ 1/2"$ Innengewinde, $1\times G\ 1/2"$ Außengewinde). Dadurch ändert sich die Position der Rohrleitung zum Heizkörper in der Horizontalen (Maß X) und in der Vertikalen (Maß Y) - abhängig vom verwendeten Eckventil und T-Stück. Bei Verwendung des T-Stücks ZT00560001 ist Y = 19 mm. Aus diesem Grund ist ein Elektro-Heizstab nach bereits erfolgter Installation des Heizkörpers nicht nachrüstbar.

 ϵ

Achtung: Für eine optisch anspruchsvolle Installation empfehlen wir die Leerdose in unmittelbarer Nähe des Heizkörpers. Der Heizkörper kann nur nach kompletter Entleerung des Heizungsnetzes demontiert werden, da der Heizstab durch die Absperrverschraubung in den Heizkörper ragt.

Credo® Half® flat-E







Zubehör Preise und Beschreibung Multi+ siehe Seite 410

Produktmerkmale

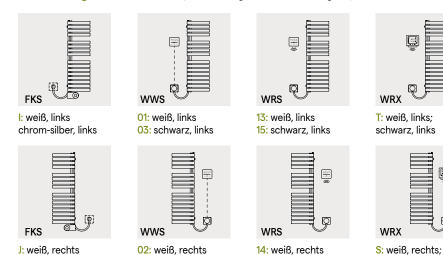
- Heizkörper für reinen Elektro-Betrieb
- Querrohre seitlich offen, um Handtücher zum Wärmen bequem einhängen zu können
- Wahlweise Ausführung rechts oder links
- Befestigung hinter den Sammelrohren

Lieferumfang

- Befestigungs-Set beigepackt, entspricht der Anforderungsklasse II der Richtlinie VDI 6036. Bauseits ist der Wandbaustoff auf ausreichende Tragfähigkeit zu prüfen. Alle sichtbaren Befestigungsteile in Heizkörperfarbe
- Gefüllt mit nicht brennbarer, ungiftiger Wärmeträgerflüssigkeit. Frostsicher bis ca.
 –15°C. Elektro-Heizstab vormontiert, inklusive elektronischer Regelung und Bedienelement
- Elektro-Set FKS, WWS, WRS oder WRX.
 Technische Beschreibung siehe Seite 404

schwarz, rechts

Ausführungen Elektro-Sets (Ausführung links/rechts möglich)



16: schwarz, rechts

04: schwarz rechts

Bestellung mit
EDI-Bestellnummer
Bei dieser Art der
Bestellung gibt die
Heizkörperfarbe
automatisch die Reglerfarbe vor, siehe
Fertigkonfigurierte
Artikelnummer Seite
442 und Ausklappseite Bestellbeispiel
WWS/WRS.

chrom-silber, rechts



Preise und Wärmeleistung Preisinformation reiner Elektrobetrieb (in EUR o. MwSt.)

Heizkörper lackiert

					Heizkörper in Serienfarbe weiß (RAL 9016) inkl.			Heizkörper It. KERMI Farbkonzept inkl.		
					FKS in weiß/ WWS	WRS	WRX	FKS in weiß/ WWS	WRS	WRX
Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung E-Set* Watt	Artikelnummer	Preis 1	Preis 2	Preis 3	Preis 4	Preis 5	Preis 6
1039	450	37	400	EAE1A XK	1163,-	1309,-	1470,-	1163,-	1309,-	1470,-
1039	600	37	600	EAE1A XK	1220,-	1363,-	1523,-	1220,-	1363,-	1523,-
1436	450	37	600	EAE1A XK	1267,-	1410,-	1570,-	1267,-	1410,-	1570,-
1436	600	37	800	EAE1A XK	1323,-	1466,-	1626,-	1323,-	1466,-	1626,-
1834	450	37	800	EAE1A XK	1370,-	1513,-	1673,-	1370,-	1513,-	1673,-
1834	600	37	800	EAE1A XK	1418,-	1561,-	1721,-	1418,-	1561,-	1721,-

Bei der Bestellung angeben: Bauhöhe, Baulänge, Farbe, Ausführung. Siehe Ausklappseite.

Elektro-Set FKS in chrom-silber: + EUR 146,-Korrosionsschutzbeschichtung (RAL 9016): auf Anfrage Korrosionsschutzbeschichtung (Farbe): auf Anfrage

Bestellbeispiel 1:

Credo Half flat-E 1834×600 mm in weiß (RAL 9016), Ausführung mit Elektro-Set WWS rechts in weiß Artikel-Nr.: EAE1A 18 60 01 02 XK

Bestellbeispiel 2:

Credo Half flat-E 1834×600 mm in Graphit Metallic, Ausführung mit Elektro-Set WWS rechts Artikel-Nr.: EAE1A 18 60 04 04 XK

Bestellbeispiel 2 (Bestellung mit Text):

Credo Half flat-E 1834×600 mm in Graphit Metallic, Ausführung mit Elektro-Set WWS rechts Artikel-Nr.: E1N1A 1800 600 Heizkörperfarbe Graphit Metallic, mit Elektro-Set WWS rechts

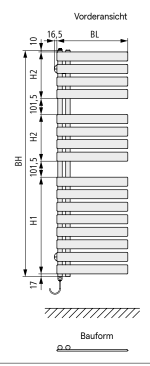
EAE1A + gewünschte Bauhöhe (1039, 1436, 1834 mm) + gewünschte Baulänge (450, 600 mm) + gewünschte Farbe (s. Ausklappseite) + gewünschtes Elektro-Set

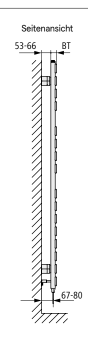


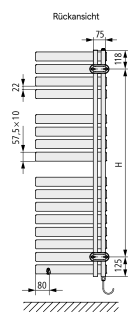
* Bitte bei der Auslegung beachten: Die angegebene Leistung des Heizstabes bezieht sich auf die maximale elektrische Aufnahmeleistung. Diese ist nicht zu vergleichen mit der Normwärmeleistung eines Heizkörpers nach EN 442. Durch eine Regelungssystematik werden lokale Überhitzungen am Heizkörper im Elektroheizbetrieb vermieden. Daher kann die maximale elektrische Aufnahmeleistung nicht konstant zur Verfügung gestellt und in Wärmeleistung umgewandelt werden. Bei üblichen Raumtemperaturen ergibt sich eine resultierende Wärmeleistung des Heizkörpers von ca. 75 % der angegebenen maximalen Aufnahmeleistung des Heizstabes.

Credo[®] Half[®] flat-E Technische Information reiner Elektrobetrieb

Maße Credo Half flat-E







BH: tatsächliche Bauhöhe

BL: tatsächliche Baulänge

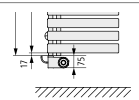
BT: Bautiefe

 H: Abstand obere zu unterer Befestigung

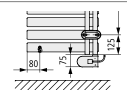
H1: Rohrblockhöhe 1

H2: Rohrblockhöhe

Anschluss Elektro-Set FKS







Nach optischen Gesichtspunkten sollte die Heizkörperposition der individuellen Raumsituation angepasst werden.

Technische Informationen								
BH mm	BL mm	BT mm	H mm	H1 mm	H2 mm	Gewicht kg		
1039	450	37	796	614	296	13,2		
1039	600	37	796	614	296	16,9		
1436	450	37	1193	614	296	17,6		
1436	600	37	1193	614	296	22,3		
1834	450	37	1591	614	296	22,1		
1834	600	37	1591	614	296	28,1		

Achtung:

Bei der Installation ist die VDE 0100 Teil 701 zu beachten! Schutzbereichseinteilung siehe Seite 408. Bei Installation ist eine bauseitige Fehlerstromschutzeinrichtung – Auslösegrenze kleiner gleich 30 mA – vorzusehen.

• Anschlüsse: Der Elektro-Heizstab wird unten im Verteilerrohr vormon-

tiert. Montage der Wandelemente auf einer Leerdose oder

Wandmontage mit Dübeln.

• Prüfdruck: 5,2 bar

• Betriebs- Das Modell Credo Half flat-E wird als reiner Elektro-Heizkör-

bedingungen: per betrieben.

Der Elektro-Heizstab wird über den Wandauslass an 230 V

50 Hz AC angeschlossen.

Credo[®] Half[®] flat, Credo[®] Half[®] flat-E Zubehör

Rabattgruppe Zubehör	Artikel-	Liefer-	Mengen-	Preis/
Preise in EUR o. MwSt.	nummer	menge	einheit	Mengeneinheit

Ventilhahnblock-Set Eckform



Für den Anschluss am Heizkörper mit G 1/2" (Innengewinde), inkl. Übergangsnippel 1/2" × 3/4".

Anschlüsse zum Rohrleitungsnetz ¾" Euro-Konus (Außengewinde). Anschluss für Thermostatkopf M30×1,5. Ventil einstellbar (Auslieferungszustand: für Zweirohrbetrieb, Ventil mit größter Voreinstellung, inkl. Baustellenkappe). Durch Einstellen der Bypassspindel auch für Einrohr-Betrieb geeignet!

Das integrierte Thermostatventil ist beidseitig anströmbar (unabhängig von der Fließrichtung).

Differenzdruck max. 200 mbar.

Set bestehend aus:

1 Verschraubung mit 50 mm Nabenabstand zwischen Heizkörper und Rohrleitungsnetz mit integriertem Ventil,

- 1 dekorative Blende,
- 2 Übergangsnippel.

Hinweis: Durchströmungsrichtung des Heizkörpers ist zu beachten.

Blende weiß	ZV0041 0001	1	Stück	112,01 / Stück
Blende chrom	ZV0041 0002	1	Stück	169,07 / Stück
Blende Edelstahl-Optik	ZV0041 0003	1	Stück	186,39 / Stück

Ventilhahnblock-Kombiset Eckform



Für den Anschluss am Heizkörper mit G 1/2" (Innengewinde), inkl. Übergangsnippel 1/2" × 3/4".

Anschlüsse zum Rohrleitungsnetz 3/4" Euro-Konus (Außengewinde). Anschluss für Thermostatkopf M30×1,5. Ventil einstellbar (Auslieferungszustand: für Zweirohrbetrieb, Ventil mit größter Voreinstellung, inkl. Baustellenkappe).

Durch Einstellen der Bypassspindel auch für Einrohr-Betrieb geeignet!

Das integrierte Thermostatventil ist beidseitig anströmbar (unabhängig von der Fließrichtung).

Differenzdruck max. 200 mbar.





- 1 dekorative Blende Ventilhahnblock,
- 1 dekorative Blende Thermostatkopf
- 1 Design-Thermostatkopf
- 2 Übergangsnippel.

Hinweis: Durchströmungsrichtung des Heizkörpers ist zu beachten.

Blende in glanzsilber metallic	ZV0309 0001	1	Stück	183,31 / Stück
Blende in schwarz soft (RAL 9005 mt)	ZV0309 0002	1	Stück	183,31 / Stück
Blende in graphit metallic	ZV0309 0003	1	Stück	183,31 / Stück
Blende in pergamon	ZV0309 0004	1	Stück	183,31 / Stück
Blende in onyx	ZV0309 0005	1	Stück	183,31 / Stück
Blende in weiß soft (RAL 9016 mt)	ZV0309 0006	1	Stück	183,31 / Stück
Blende in anthracite grey	ZV0309 0007	1	Stück	183,31 / Stück

Ventilhahnblock-Set Durchgang



Für den Anschluss am Heizkörper mit G $\frac{1}{2}$ " (Innengewinde), inkl. Übergangsnippel $\frac{1}{2}$ " × $\frac{3}{4}$ ".

Anschlüsse zum Rohrleitungsnetz 3/4" Euro-Konus (Außengewinde). Anschluss für Thermostatkopf M30×1,5.

Ventil einstellbar (Auslieferungszustand: für Zweirohrbetrieb, Ventil mit größter Voreinstellung, inkl. Baustellenkappe). Durch Einstellen der Bypassspindel auch für Einrohr-Betrieb geeignet!

Das integrierte Thermostatventil ist beidseitig anströmbar (unabhängig von der Fließrichtung).

Differenzdruck max. 200 mbar.

Set bestehend aus

1 Verschraubung mit 50 mm Nabenabstand zwischen Heizkörper und Rohrleitungsnetz mit integriertem Ventil,

1 dekorative Blende,

2 Übergangsnippel.

Hinweis: Durchströmungsrichtung des Heizkörpers ist zu beachten.

Blende weiß	ZV0040 0001	1	Stück	112,01 / Stück
Blende chrom	ZV0040 0002	1	Stück	169,07 / Stück
Blende Edelstahl-Optik	ZV0040 0003	1	Stück	186,39 / Stück

KERMI Bad- und Wohnheizkörper Preise II/2025 109

Credo® Half® flat, Credo® Half® flat-E Zubehör

	Rabattgruppe Zubehör Preise in EUR o. MwSt.	Artikel- nummer	Liefer- menge	Mengen- einheit	Preis / Mengeneinheit
Thermostatköpfe					
	Weiß	ZV0038 0003	1	Stück	43,83 / Stück
C					
	Chrom	ZV0038 0001	1	Stück	51,84 / Stück
(E)					
	Edelstahl-Optik	ZV0038 0002	1	Stück	66,85 / Stück
T-Stück					
	Für Ideos im Elektro-Zusatzbetrieb. Zum Anschluss Elektro-Heizstab im Heizungsvorlauf oder -rücklauf.				
	Verchromt	ZT0056 0001	1	Stück	42,57 / Stück
Winkel-Eckventil					
	Winkel-Eckventil Linksanschluss, Oberfläche verchromt.				
	DN 15 ½" (Thermostatkopf rechts), M30×1,5	ZV0030 0003	1	Stück	266,00 / Stück
	Winkel-Eckventil Rechtsanschluss, Oberfläche verchromt.				
	DN 15 ½" (Thermostatkopf links), M30×1,5	ZV0030 0004	1	Stück	266,00 / Stück
Rücklauf-Verschraubung Eck	form				
	Oberfläche verchromt				
	DN 15 ½"	ZV0018 0002	1	Stück	207,46 / Stück

	Rabattgruppe Zubehör	Artikel-	Liefer-	Mengen-	Preis /
	Preise in EUR o. MwSt.	nummer	menge	einheit	Mengeneinheit
I I a sa alka a a la la la sa a					

Handtuchablage



450 mm Eiche	ZC0126 0001	1	Stück	263,32 / Stück
600 mm Eiche	ZC0126 0002	1	Stück	272,77 / Stück

Abstandhalter Credo-Half flat-E



Zusätzlich zum Befestigungs-Set ZB0404.

* Bitte bei Bestellung Farbe angeben.

Sichtbare Teile weiß	ZB0347 0001	1	Stück	53,31 / Stück
Sichtbare Teile in Farbe	ZB0347*	1	Stück	66,64 / Stück

Credo[®] Half[®] flat, Credo[®] Half[®] flat-E Zubehör

	Rabattgruppe Zubehör Preise in EUR o. MwSt.	Artikel- nummer	Liefer- menge	Mengen- einheit	Preis/ Mengeneinheit		
Befestigungs-Set Credo-Half flat							
Geeignet für Anforderungs- klasse II.	Für Credo Half flat-E wird zusätzlich der Abstandhalter ZB0347 benötigt. Set bestehend aus: 2 Abdeckungen oben, 2 Abdeckungen unten, 2 Halterungsklotzen, 2 Klemmstücken, 2 Trägern, 2 Konsolen, 4 Schrauben Ø 7×70, 4 Dübel Ø 10, 2 Schrauben M8×20, 2 Unterlegscheiben M8, 1 Schrauben M4×30, 4 Schrauben M6×14, 4 Schrauben M6×12, 4 Senk-Schrauben, 1 Entlüftungsstopfen. * Bitte bei Bestellung Farbe angeben.						
	Sichtbare Teile weiß	ZB04040001	1	Stück	164,48 / Stück		
	Sichtbare Teile in Farbe	ZB0404*	1	Stück	205,60 / Stück		
Abstandhalter Credo-Half flat-E							
	Zusätzlich zum Befestigungs-Set ZB0404. * Bitte bei Bestellung Farbe angeben.						
	Sichtbare Teile weiß	ZB0347 0001	1	Stück	53,31 / Stück		
	Sichtbare Teile in Farbe	ZB0347*	1	Stück	66,64 / Stück		
Entlüftungsstopfen							

Ø ½"



ZT0057 0001

Stück

5,22 / Stück