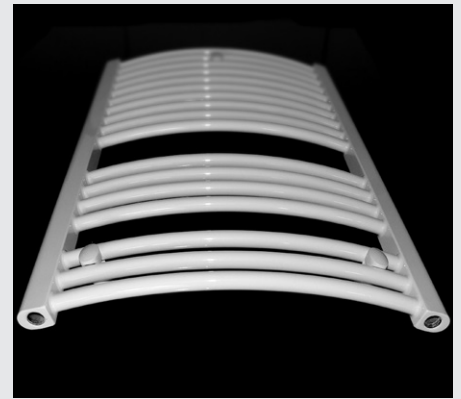


BoLuxG

Der BoLux gebogen ist für Warmwasserbetrieb, kombinierten Elektro- und Warmwasserbetrieb oder für rein elektrischen Betrieb vorgesehen. Der Heizkörper ist auch mit 50 mm Anschlüssen lieferbar.

Le BoLux convexe a été étudié pour un fonctionnement soit à l'eau chaude, soit combiné eau chaude électrique ou uniquement électrique. Le radiateur est également livrable avec des raccords de 50 mm.



Typ Type	Länge Longueur	Höhe Hauteur	Bautiefe Profondeur	Abstand Intervalle	Gewicht Poids	Leistung Puissance Thermolack Thermolaque	Leistung Puissance Verchromt Chromé	Preis Prix RAL 9016	Gebogen Convexes RAL 9016	Sonder- farben RAL Teintes spéciales RAL	Sonder- farben NCS Teintes spéciales NCS		
BoLux gebogen	L	H	T	A	kg	Watt/h	Watt/h	CHF	CHF	CHF netto	CHF		
BXG	45 / 78	446	785	105-125	397	5,5	408	-		82.00			
BXG	45 / 125	446	1251	105-125	397	8,5	622	-		114.00			
BXG	45 / 180	446	1827	105-125	397	13,0	944	-		163.00			
BXG	50 / 78	496	785	105-125	448	6,0	428	-	Siehe Seite 9 / Voir page 9	82.00	Verrechnung nach Aufwand netto Prix supplément net		
BXG	50 / 125	496	1251	105-125	448	9,0	677	-		114.00			
BXG	50 / 180	496	1827	105-125	448	13,5	1012	-		169.00			
BXG	60 / 78	595	785	105-125	548	7,0	505	-		82.00			
BXG	60 / 125	595	1251	105-125	548	10,5	810	-		120.00			
BXG	60 / 180	595	1827	105-125	548	15,5	1187	-		174.00			
BXG	75 / 78	745	785	105-125	696	8,0	679	-		87.00			
BXG	75 / 125	745	1251	105-125	696	12,5	1036	-		120.00			
BXG	75 / 180	745	1827	105-125	696	19,0	1573	-		180.00			
Leistung / Puissance ΔT 50, 75°/65°/20°						Standardausführung:				Exécution standard:			
Betriebsdruck / Haute pression max. 12 bar						Thermolackiert RAL 9016				Thermolaqué RAL 9016			
Exponent 1.29						inkl. Konsolen				consoles inclus			

Weitere Masse auf Anfrage

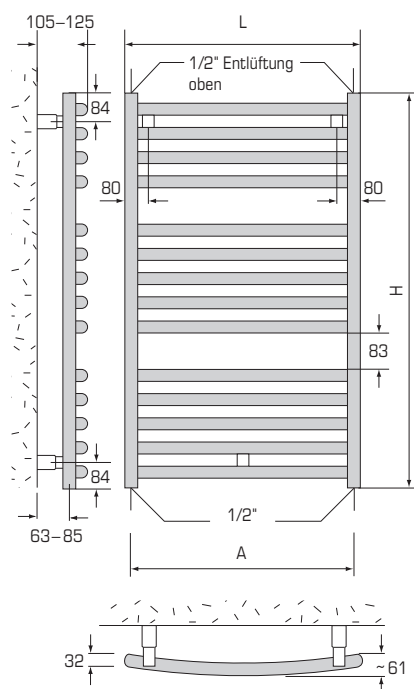
Autres dimensions sur demande

Zubehör: Kleiderhaken

Accessoires: Crochet à garderobe

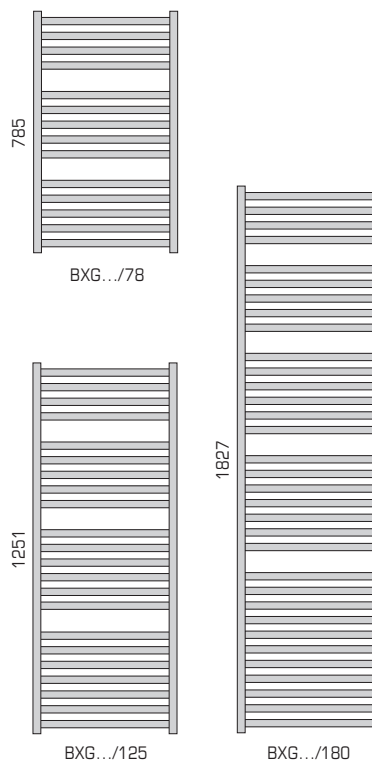
Technische Daten

Références techniques



Typenübersicht

Vue d'ensemble

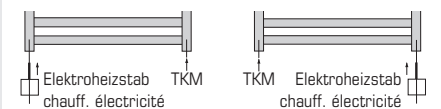


Für kombinierten Betrieb

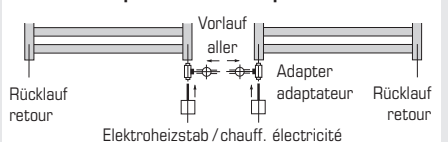
Pour fonctionnement combiné

Variante 1: TKM-Turbulator 1/2" zum Einschrauben

Variante 1: TKM-turbulateur 1/2" à visser

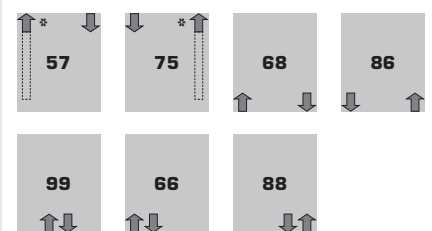


Variante 2: Adapter / Variante 2: Adaptateur



Anschlussmöglichkeiten

Possibilités de raccordement



* Nur mit Tauchrohr / Seulement avec tube plongeur