







SPECIAL: HAMMERED BLACK



Geringe Wärmeträgheit



Geringer Wasserinhalt



Vielseitigkeit



Einfache Lagerung und Installation



Maximaler Betriebsdruck



In 9 Farben erhältlich



(E₁₇

	800: 3 bis 10 Glieder
Heizkörper	700: 3 bis 12 Glieder
	600/500/350: 3 bis 14 Glieder
Farben	Siehe Farbtabelle
Betriebsdruck	16 bar
Prüfdruck	24 bar

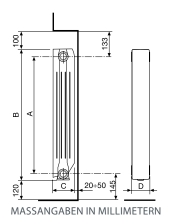
Kann mit den farbigen Modellen **Garda S/90** kombiniert werden

Aus ästhetischen Gründen ist es nicht ratsam, die Glieder zu trennen. Stattdessen können die Glieder zu größeren Gebilden zusammengesetzt werden, als sie vom Werk geliefert werden.

Alle **Blitz Super B4** Modelle sind **10 Jahre** ab dem Datum der Installation von Herstellungsfehlern garantiert, sofern die Anlage ordnungsgemäß gemäß den geltenden Normen und unter Beachtung der in diesem Katalog enthaltenen Vorschriften bezüglich Installation, Nutzung und Instandhaltung erstellt wird.



	Wärmeleistung								
Тур	ΔT 20	ΔT 30	ΔT 40	ΔT 50	ΔT 60	ΔT 70			
	W/Gli.	W/Gli.	W/Gli.	W/Gli.	W/Gli.	W/Gli.			
350/100	28,6	48,0	69,4	92,4	116,8	142,3			
500/100	37,6	63,7	92,7	124,0	157,2	192,1			
600/100	43,5	73,8	107,3	143,5	181,9	222,3			
700/100	48,3	82,6	120,9	162,5	206,8	253,6			
800/100	52,7	90,3	132,4	178,2	227,1	278,8			



Modell mit Farbe	Artikel-Nr.: (*)	Bautiefe	Höhe	Achsabstand	Breite	Durchmesser Anschlüsse	Wasserinhalt	Exponent	Koeffizient
CLASSIC		(C) mm	(B) mm	(A) mm	(D) mm	Zoll	Liter/Gli.		km
350/100	VC05xx014	97	407	350	80	G1	0,24	1,2818	0,6139
500/100	VC05xx034	97	557	500	80	G1	0,27	1,3027	0,7587
600/100	VC05xx044	97	657	600	80	G1	0,29	1,3015	0,8822
700/100	VC05xx054	97	757	700	80	G1	0,35	1,3238	0,9155
800/100	VC05xx064	97	857	800	80	G1	0,38	1,3301	0,9796

Modell mit Farbe	Artikel-Nr.: (*)	Bautiefe	Höhe	Achsabstand	Breite	Durchmesser Anschlüsse	Wasserinhalt	Exponent	Koeffizient
SPECIAL		(C) mm	(B) mm	(A) mm	(D) mm	Zoll	Liter/Gli.		km
350/100	VC05xx014	97	407	350	80	G1	0,24	1,2818	0,6139
500/100	VC05xx034	97	557	500	80	G1	0,27	1,3027	0,7587
600/100	VC05xx044	97	657	600	80	G1	0,29	1,3015	0,8822
700/100	VC05xx054	97	757	700	80	G1	0,35	1,3238	0,9155
800/100	VC05xx064	97	857	800	80	G1	0,38	1,3301	0,9796

Maximaler Betriebsdruck: 1600 kPa (16 bar) Maximale Betriebstemperatur: 120 °C

Kenngleichung des Modells $\Phi=\mbox{Km}\; \Delta T^n$

Die veröffentlichten Wärmeleistungswerte entsprechen der europäischen Norm EN 442-1:2014 und wurden von der Technischen Hochschule in Mailand, Lab. M.R.T. zertifiziert. - Benannte Stelle Nr. 1695.

(*)Geben Sie anstelle von xx den Farbcode ein. Nach der letzten Ziffer (4) fügen Sie die Anzahl der gewünschten Artikel hinzu.

Um zum Beispiel die Farbe Blitz Super B4 350/100 (VC05xx014) Silver aus 3 Gliedern anzufordern, würde der Code VC05 + 07 + 01403 lauten

CLASSIC								
NEUTRAL WHITE SILVER		GRAPHITE	SLATE GREY	BLACK COFFEE	BRONZE			
ArtNr. 06	ArtNr. 07	ArtNr. 3R	ArtNr. 3B	ArtNr. 3V	ArtNr. 08			

SPECIAL					
HAMMERED BLACK	PURE METAL				
ArtNr. 17	ArtNr. 18				

Artikel		Beschreibung	Farbe	Artikel-Nr.:
		Kit Verschlüsse und Befestigung 1/2" - Farbe: ABHÄNGIG VON DER WAHL	NEUTRAL WHITE	55014906
o ono ono		2 rechte Reduzierungen G ½ 2 linke Reduzierungen G ½ 4 O-RingeBlitz 4 O-RingeGarda	SILVER	55014907
			BRONZE	55014908
00000	_		HAMMERED BLACK	55014917
	-	1 Entlüftungsventil G ½ manuell mit Dichtung	SLATE GREY	5501493B
		1 Blindverschluss G 1" mit Nut rechts	GRAPHITE	5501493R
	1 Blindverschluss G 1" mit Nut links			5501493V
0 0		4 Wandkonsolen.	PURE METAL	55014918
	A 2/1	Nippel RE/LI G 1"	-	510011
0	A 10/1 Dichtungen für Nippel 1" (asbestfrei)		-	530105
0	A 11/1	Dichtungen für Stopfen 1" (asbestfrei)	-	530108

