

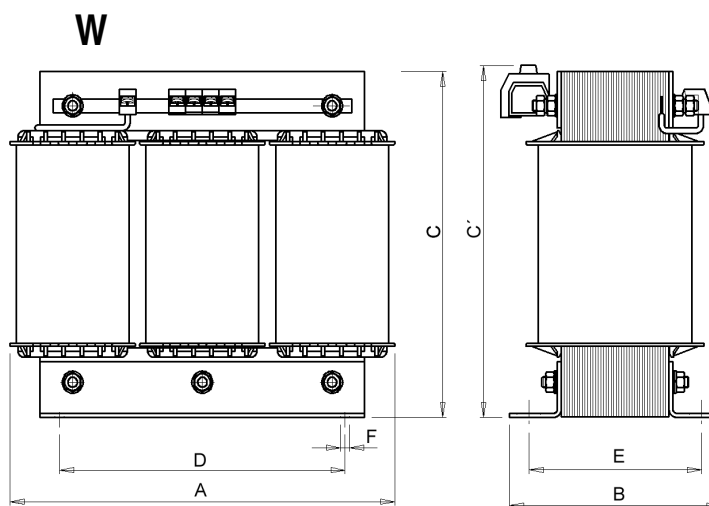
Dreiphasentrafos mit Standardblech in Form 3EI werden in Leistung und Abmessung nach der Tabelle gefertigt. Spannübertragung in Trennlinien 1 - 1000 V in beliebiger Kombination. Deckung in Klasse IPOO.

**Ausführung:**

W - Klemmleiste z.B. vom Typ WAGO

R - andere Klemmleiste z.B. RSA

Sonstige Ausführung muss mit unserer technischen Abteilung besprochen werden.



Typ	Ausführung	Maße [mm]							Leistung VA			Kernquerschnitt cm <sup>2</sup>	Gewicht (informative) Kg
		C	C'	E	F	A	B	D	Ei 50	Ei 40	Eo 11		
3x2020									90			4,4	2,20
	W	120	-	53	6,2	120	80	80					
3x2525									250			6,9	3,80
	W	141	-	55	8	155	75	130					
3x2540									330			10,7	5,40
	W	141	-	71	8	155	91	130					
3x4040									1100	1300	15,40	15,90	
	R	210	225	75	10	240	100	180					
3x4050									1300	1550	19,20	19,50	
	R	210	225	85	10	240	110	180					
3x4060									1500	1800	22,90	25,00	
	R	210	225	95	10	240	120	180					
3x4066									1600	1900	24,80	27,50	
	R	210	225	100	10	240	125	180					
3x4070									1700	2050	26,60	30,80	
	R	210	225	105	10	240	130	180					
3x4075									1800	2200	29,60	31,90	
	R	210	225	110	10	240	135	180					
3x5052									2900		25,00	32,50	
	R	255	260	104	7x18	294	134	220					
3x5077									3150		37,00	40,10	
	R	255	260	129	7x18	294	159	220					
3x50103									4000		49,50	58,00	
	R	255	260	155	7x18	294	185	220					