



Bauformen

Vergleich zwischen EN 60034-7: 2001 Code I, Code II und der alten DIN 42950

Bild	Bezeichnung	Beschreibung	Bild	Bezeichnung	Beschreibung	
	Code I Code II <i>DIN 42950</i>	Welle waagrecht		Code I Code II <i>DIN 42950</i>	Welle senkrecht	
	IM B3 IM 1001 B3	mit Füßen		IM V5 IM 1011 V5	mit Füßen	
	IM B5 IM 3001 B5	ohne Füße, mit FF- Flansch		IM V1 IM 3011 V1	ohne Füße, mit FF - Flansch	
	IM B35 IM 2001 B3/B5	mit Füßen, mit FF - Flansch		IM V15 IM 2011 V1/V5	mit Füßen, mit FF - Flansch	
	IM B14 IM 3601 B14	ohne Füße, mit FT - Flansch		IM V6 IM 1031 V6	mit Füßen	
	IM B34 IM 2101 B3/B14	mit Füßen, mit FT - Flansch		IM V3 IM 3031 V3	mit FF - Flansch	
	IM B6 IM 1051 B6	mit Füßen (links), Befestigung an der Wand		IM V35 IM 2031 V3/V6	mit Füßen, mit FF - Flansch	
	IM B7 IM 1061 B7	mit Füßen (rechts), Befestigung an der Wand		IM V18 IM 3611 V18	ohne Füße, mit FT - Flansch	
	IM B8 IM 1071 B8	mit Füßen, Befestigung an der Decke		IM V17 IM 2111 V5/V18	mit Füßen, mit FT - Flansch	
Kennbuchstabe	Lage des Anschlusskastens von Antriebseite				IM V19 IM 3631 V19	ohne Füße, mit FT - Flansch
R	rechts	3 Uhr			IM V37 IM 2131 V6/V19	mit Füßen, mit FT - Flansch
B	Unten	6 Uhr				
L	links	9 Uhr				
T	oben	12 Uhr				
ohne	nicht festgelegt					

Stand 01.11.2018