

3.1 Warnzeichen



BGV W01		Warnung vor feuergefährlichen Stoffen	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W01.19	69	SL 200	
12 F W01.19	70		
12 A W01.19	71		



BGV W06		Warnung vor schwebender Last	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W06.19	69	SL 200	
12 F W06.19	70		
12 A W06.19	71		



BGV W02		Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W02.19	69	SL 200	
12 F W02.19	70		
12 A W02.19	71		



BGV W07		Warnung vor Flurförderzeugen	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W07.19	69	SL 200	
12 F W07.19	70		
12 A W07.19	71		



BGV W03		Warnung vor giftigen Stoffen	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W03.19	69	SL 200	
12 F W03.19	70		
12 A W03.19	71		



BGV W08		Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W08.19	69	SL 200	
12 F W08.19	70		
12 A W08.19	71		



BGV W04		Warnung vor ätzenden Stoffen	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W04.19	69	SL 200	
12 F W04.19	70		
12 A W04.19	71		



BGV W00		Warnung vor einer Gefahrenstelle	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W09.19	69	SL 200	
12 F W09.19	70		
12 A W09.19	71		



BGV W05		Warnung vor radioaktiven oder ionisierenden Strahlen	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W05.19	69	SL 200	
12 F W05.19	70		
12 A W05.19	71		



BGV W10		Warnung vor Laserstrahl	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W10.19	69	SL 200	
12 F W10.19	70		
12 A W10.19	71		



BGV W11		Warnung vor brandfördernden Stoffen	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W11.19	69	SL 200	
12 F W11.19	70		
12 A W11.19	71		



BGV W16		Warnung vor Biogefährdung	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W16.19	69	SL 200	
12 F W16.19	70		
12 A W16.19	71		



BGV W12		Warnung vor elektromagnetischem Feld	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W12.19	69	SL 200	
12 F W12.19	70		
12 A W12.19	71		



BGV W17		Warnung vor Kälte	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W17.19	69	SL 200	
12 F W17.19	70		
12 A W17.19	71		



BGV W13		Warnung vor magnetischem Feld	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W13.19	69	SL 200	
12 F W13.19	70		
12 A W13.19	71		



BGV W18		Warnung vor gesundheitsschädlichen oder Reizstoffen	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W18.19	69	SL 200	
12 F W18.19	70		
12 A W18.19	71		



BGV W14		Warnung vor Stolpergefahr	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W14.19	69	SL 200	
12 F W14.19	70		
12 A W14.19	71		



BGV W19		Warnung vor Gasflaschen	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W19.19	69	SL 200	
12 F W19.19	70		
12 A W19.19	71		



BGV W15		Warnung vor Absturzgefahr	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W15.19	69	SL 200	
12 F W15.19	70		
12 A W15.19	71		



BGV W20		Warnung vor Gefahren durch Batterien	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W20.19	69	SL 200	
12 F W20.19	70		
12 A W20.19	71		



BGV W21		Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W21.19	69	SL 200	
12 F W21.19	70		
12 A W21.19	71		



BGV W25		Warnung vor automatischem Anlauf	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W25.19	69	SL 200	
12 F W25.19	70		
12 A W25.19	71		



DIN 4844-2 W22		Warnung vor Fräswelle	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W22.19	69	SL 200	
12 F W22.19	70		
12 A W22.19	71		



BGV W26		Warnung vor heisser Oberfläche	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W26.19	69	SL 200	
12 F W26.19	70		
12 A W26.19	71		



BGV W23		Warnung vor Quetschgefahr	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W23.19	69	SL 200	
12 F W23.19	70		
12 A W23.19	71		



BGV W27		Warnung vor Handverletzungen	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W27.19	69	SL 200	
12 F W27.19	70		
12 A W27.19	71		



BGV W24		Warnung vor Kippgefahr beim Walzen	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W24.19	69	SL 200	
12 F W24.19	70		
12 A W24.19	71		



BGV W28		Warnung vor Rutschgefahr	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W28.19	69	SL 200	
12 F W28.19	70		
12 A W28.19	71		



BGV W09		Warnung vor optischer Strahlung	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W29.19	69	SL 200	
12 F W29.19	70		
12 A W29.19	71		



BGV W30		Warnung vor Einzugsgefahr	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W31.19	69	SL 200	
12 F W31.19	70		
12 A W31.19	71		



BGV W29		Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis	
Bestellnummer	PG	Maße (mm)	
12 P W30.19	69	SL 200	
12 F W30.19	70		
12 A W30.19	71		