

Catalog No.	Typ	Material
SM 1270-9	15	ST



Die Kugelausgleichsscheiben sind mit den Ausgleichselementen SM1270-6 und SM 1270-8 abgestimmt. Die beiden Scheiben sind unverlierbar miteinander verbunden.

*These washers have been designed to match the levelling sets SM1270-6 and SM1270-7.*

*The two spherical washers are used together undetachably.*



**ST:** Stahl, verzinkt, blau chromatiert  
**NI:** Edelstahl rostfrei  
**ST:** steel, surface zinc plated and blue chromated  
**NI:** stainless steel



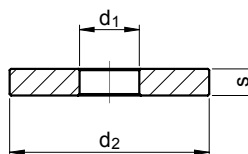
mm



RoHS Konform Compliant



Typ	für for	h	d Ø	d <sub>1</sub> Ø	d <sub>2</sub>	kg
15	M08	8,0	15	8,5	25	0,033
20	M10	10,0	20	13,0	32	0,045
30	M16	12,5	30	20,0	45	0,107
40	M24	16,0	38	29,0	58	0,215
50	M30	20,0	48	36,0	70	0,372
60	M36	20,0	61	44,0	80	0,427
80	M48	25,0	78	58,0	105	0,940



Catalog No.	Typ	X	d <sub>1</sub>	Material
SM 1270-10	15	X 04.5		ST



Ist der Verstellweg von Δ h erschöpft, ermöglichen die Distanzscheiben einen erweiterten Verstellweg. Dieser erhöht sich um die Dicke der Scheibe.

*When adjustment travel Δ h is insufficient, the spacer is utilized to bridge gaps.*



**ST:** Stahl, galvanisch verzinkt, blau chromatiert  
**NI:** Edelstahl rostfrei  
**ST:** steel, surface zinc plated and blue chromated  
**NI:** stainless steel



mm



RoHS Konform Compliant

Typ	d <sub>1</sub> Ø	d <sub>2</sub> Ø	s	kg
15	04,5	25	4	0,015
	05,5			0,015
	06,6			0,014
20	06,6	32	5	0,030
	09,0			0,029
	11,0			0,028
30	11,0	45	6	0,070
	13,5			0,067
	17,5			0,063
40	17,5	58	8	0,151
	22,0			0,142
	26,0			0,133
50	22,0	70	10	0,272
	26,0			0,260
	33,0			0,235
60	26,0	80	12	0,423
	33,0			0,393
	39,0			0,361
80	39,0	105	16	0,937
	45,0			0,887
	52,0			0,820