

Wartungsfreie Gleitlagerbuchsengehäuse - Blöcke - Standard -

Integrierte Buchsen aus Kupferlegierung - Hohe Blöcke/Breite Blöcke

Eigenschaften: Besonders geeignet für horizontale Anwendung. Kürzere Produktions- und Montagezeit für das Gehäuse. Kompakte Breite (Abmessung W) im Vergleich zur Ausführung mit breiten Blöcken.

Hohe Blöcke, Standardausführung

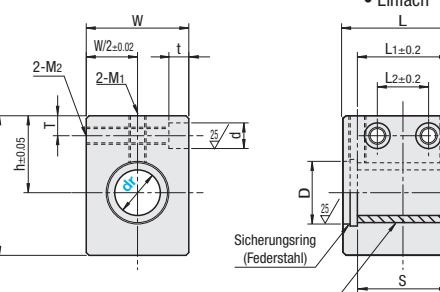


RoHS10

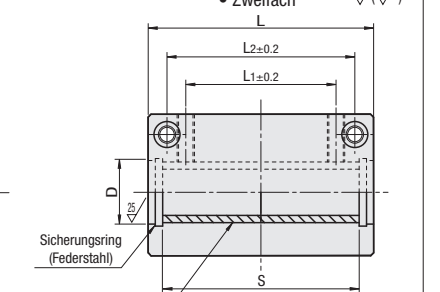
• Mit berührungslosen Dichtungen
In jedem Sicherungsring befindet sich eine Teflondichtung von 0.3mm Dicke.

Ausführung		Dichtung		Gehäuse		Buchsen	
		Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung
Einfach	MHUTS	ohne Dichtung		Aluminium-legierung	Klar eloxiert	Hochfeste Messinglegierung, Festschmierstoff-Einlagerung	
	MHUTS-S	Mit berührungslosen Dichtungen					
Zweifach	MHUTW	ohne Dichtung					
	MHUTW-S	Mit berührungslosen Dichtungen					

• Einfach



• Zweifach



Teilenummer	Ausführung	dr	Toleranz	h	W	H	D	L		L1		L2		S		T	M1	M2	dxt		Stückpreis				
								Einfach	Zweifach	Einfach	Zweifach	Einfach	Zweifach	Einfach	Zweifach				MHUTS	MHUTS-S	MHUTW	MHUTW-S			
Einfach MHUTS (ohne Dichtung)	16	+0.034 0	27 36 49 22.2 42 78 32 52 18 65 29.8 59.6 7 M6 M6 9x7																						
MHUTS-S (Mit berührungslosen Dichtungen)	20	+0.034 0	31 42 54 26 48 85 36 58 18 70 34.8 69.6 8 M8 M8 11x8																						
Zweifach MHUTW (ohne Dichtung)	25	+0.041 0	37 52 65 32 56 120 42 80 22 100 49.8 99.6 9 M10 M10 14x10																						
MHUTW-S (Mit berührungslosen Dichtungen)	30	+0.041 0	40 58 71 37 68 128 44 90 22 110 59.8 119.6 9 M10 M10 14x10																						

• Eigenschaften der kontaktlosen Dichtung siehe S.393.

Eigenschaften: Besonders geeignet für horizontale Anwendung. Kürzere Produktions- und Montagezeit für das Gehäuse. Eine ausreichende Klemmkraft lässt sich mit 4 Montagebohrungen erzielen.

Breite Blöcke, Standardausführung

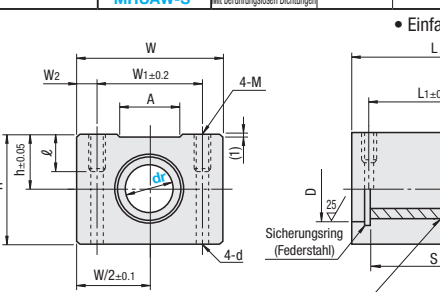


RoHS10

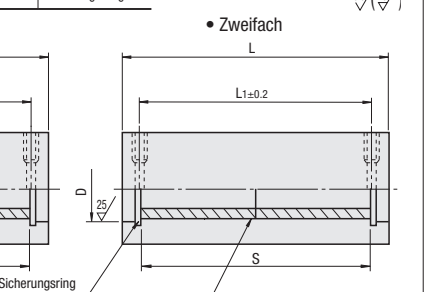
• Mit berührungslosen Dichtungen
In jedem Sicherungsring befindet sich eine Teflondichtung von 0.3mm Dicke.

Ausführung		Dichtung		Gehäuse		Buchsen	
		Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung
Einfach	MHUAS	ohne Dichtung		Aluminium-legierung	Klar eloxiert	Hochfeste Messinglegierung, Festschmierstoff-Einlagerung	
	MHUAS-S	Mit berührungslosen Dichtungen					
Zweifach	MHUAW	ohne Dichtung					
	MHUAW-S	Mit berührungslosen Dichtungen					

• Einfach



• Zweifach



Teilenummer	Ausführung	dr	Toleranz	h	W	H	D	L		L1		L2		S		W1	W2	M	d	ℓ	A	Stückpreis			
								Einfach	Zweifach	Einfach	Zweifach	Einfach	Zweifach	Einfach	Zweifach				MHUAS	MHUAS-S	MHUAW	MHUAW-S			
Einfach MHUAS (ohne Dichtung)	16	+0.034 0	19 54 42 22.2 42 68 34 60 29.8 59.6 36 9 M5 4.3 12 26																						
MHUAS-S (Mit berührungslosen Dichtungen)	20	+0.034 0	21 54 42 26 48 78 40 70 34.8 69.6 40 7 M6 5.2 12 26																						
Zweifach MHUAW (ohne Dichtung)	25	+0.041 0	26 78 60 32 62 110 50 100 49.8 99.6 54 12 M8 7 18 38																						
MHUAW-S (Mit berührungslosen Dichtungen)	30	+0.041 0	30 78 60 37 70 128 58 110 59.8 119.6 58 10 M8 7 18 38																						

• Eigenschaften der kontaktlosen Dichtung siehe S.393.

Ordering Example: **MHUTS16**
MHUAS20

Wartungsfreie Gleitlagerbuchsengehäuse - Blöcke - Kompakt -

Integrierte Buchsen aus Kupferlegierung - Hohe Blöcke/Breite Blöcke

Eigenschaften: Besonders geeignet für horizontale Anwendung. Kürzere Produktions- und Montagezeit für das Gehäuse. Kompaktere Gehäuse im Vergleich zur Standardausführung der Gehäuseeinheit.

Hohe Blöcke, Kompakt-ausführung

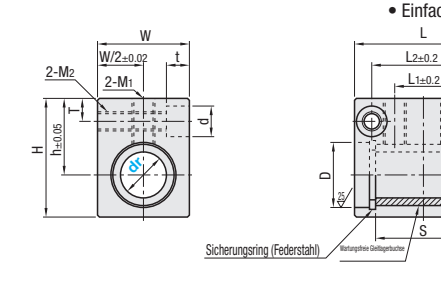


RoHS10

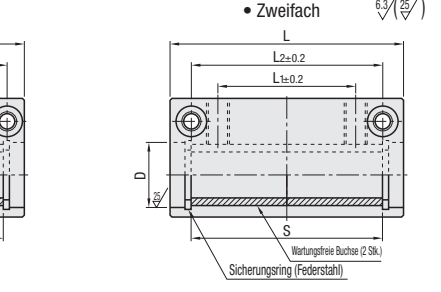
• Mit berührungslosen Dichtungen
In jedem Sicherungsring befindet sich eine Teflondichtung von 0.3mm Dicke.

Ausführung		Dichtung		Gehäuse		Buchsen	
		Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung
Einfach	MHCTS	ohne Dichtung		Aluminium-legierung	Klar eloxiert	Hochfeste Messinglegierung, Festschmierstoff-Einlagerung	
	MHCTS-S	Mit berührungslosen Dichtungen					
Zweifach	MHCTW	ohne Dichtung					
	MHCTW-S	Mit berührungslosen Dichtungen					

• Einfach



• Zweifach



Teilenummer	Ausführung	dr	Toleranz	h	W	H	D	L		L1		L2		S		T	M1	M2	dxt		Stückpreis			
								Einfach	Zweifach	Einfach	Zweifach	Einfach	Zweifach	Einfach	Zweifach				MHCTS	MHCTS-S	MHCTW	MHCTW-S		
Einfach MHCTS (ohne Dichtung)	10	+0.028 0	17 20 26 15 37 62 13 36 25 50 24.8 49.6 5 M6 M5 8x6																					
MHCTS-S (Mit berührungslosen Dichtungen)	12	+0.034 0	18 22 28 17 37 62 14 36 26 50 24.8 49.6 5 M6 M5 8x6																					
Zweifach MHCTW (ohne Dichtung)	20	+0.041 0	21 28 35 22.2 42 78 15 52 28 65 29.8 59.6 5.5 M6 M6 9x7																					
MHCTW-S (Mit berührungslosen Dichtungen)	25	+0.041 0	24 34 40 26 48 85 21 58 34 70 34.8 69.6 5.5 M6 M6 9x7																					

• Eigenschaften der kontaktlosen Dichtung siehe S.393.

Eigenschaften: Besonders geeignet für horizontale Anwendung. Kürzere Produktions- und Montage