

Pendelauflagen selbsttätig rückschwenkend

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Form C und F:

Kugel Stahl, Kugelpfanne Vergütungsstahl.

Form G und J:

Kugel Vergütungsstahl, Kugelpfanne Stahl.

Ausführung:

Form C und F:

Kugel gehärtet und brüniert, Kugelpfanne phosphatiert.

Form G und J:

Kugel phosphatiert, Kugelpfanne gehärtet und brüniert.

Hinweis:

Die Pendelauflagen dienen als Anschläge, Auflagen und Druckstücke im Vorrichtungsbau.

Die Auflagefläche positioniert sich nach Kraftentlastung wieder in die Ausgangsposition.

Kugel gegen Verdrehen gesichert.

Zeichnungshinweis:

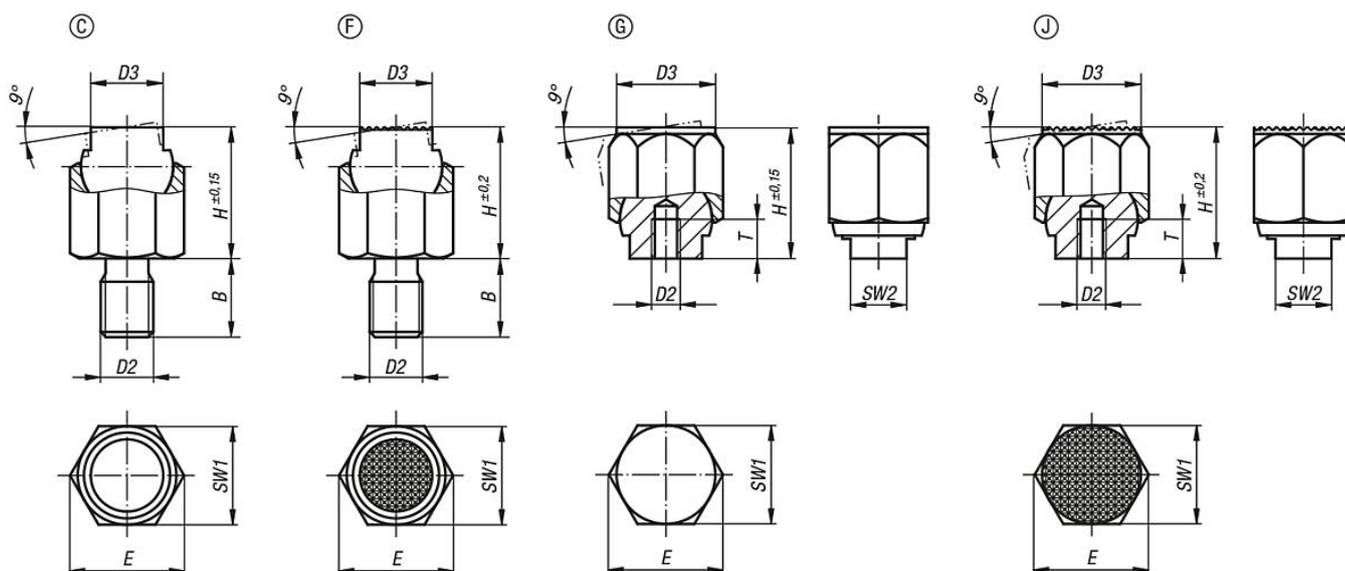
Form C: mit Außengewinde, Kugel abgeflacht, plan

Form F: mit Außengewinde, Kugel abgeflacht, mit Riffelung

Form G: mit Passungsaufnahme, Kugel abgeflacht, plan

Form J: mit Passungsaufnahme, Kugel abgeflacht, mit Riffelung

Zeichnungen



Artikelübersicht

Pendelauflagen, selbsttätig rückschwenkend

Pendelauflagen selbsttätig rückschwenkend

Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	B	D2	D3	H	T	E	SW1	SW2	Kugel-Ø	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)
K1164.106	C	9	M6	7	13	-	11,5	10	-	9	8
K1164.108	C	12	M8	9,5	18	-	15	13	-	12	16
K1164.110	C	15	M10	14	25	-	21,9	19	-	17	32
K1164.112	C	18	M12	20	36	-	31,2	27	-	25	64
K1164.116	C	24	M16	22	40	-	34,6	30	-	28	90
K1164.306	F	9	M6	7	13	-	11,5	10	-	9	8
K1164.308	F	12	M8	9,5	18	-	15	13	-	12	16
K1164.310	F	15	M10	14	25	-	21,9	19	-	17	32
K1164.312	F	18	M12	20	36	-	31,2	27	-	25	64
K1164.316	F	24	M16	22	40	-	34,6	30	-	28	90
K1164.403	G	-	M3	9	13	5	11,5	10	6	9	8
K1164.404	G	-	M4	12	18	6	15	13	8	12	16
K1164.405	G	-	M5	18	25	8	21,9	19	10	17	32
K1164.406	G	-	M6	26	36	10	31,2	27	16	25	64
K1164.408	G	-	M8	30	40	12	34,6	30	17	28	90
K1164.603	J	-	M3	9	13	5	11,5	10	6	9	8
K1164.604	J	-	M4	12	18	6	15	13	8	12	16
K1164.605	J	-	M5	18	25	8	21,9	19	10	17	32
K1164.606	J	-	M6	26	36	10	31,2	27	16	25	64
K1164.608	J	-	M8	30	40	12	34,6	30	17	28	90