

2442/20.16.489.571

BESCHREIBUNG

TECHNISCHE DATEN UND ABMESSUNGEN

Muttertyp			2442	Teilkreis-Ø	[mm]	D4	42
Nenn-Ø	[mm]	dN	16	Mutterlänge	[mm]	L	56
Steigung	[mm]	P	20	Länge Abstreiferüberstand	[mm]	L3	7
Umläufe		i	2+2	Dyn. Tragzahl	[kN]	Ca	13,00
Kugel-Ø	[mm]	dW	3,5	Stat. Tragzahl	[kN]	C0a	17,90
DN-Wert (ca.)			68800	Passung Zentrierbund-Ø	[mm]		g6
Gangzahl			2	Flansch-Ø	[mm]	D6	52
Zentrierbund-Ø	[mm]	D1	32				

August Steinmeyer GmbH & Co. KG | Riedstraße 7 | 72458 Albstadt | Telefon +49 (0) 7431 1288-0 | Fax +49 (0) 7431 1288-89 | info@steinmeyer.com

Antriebe, Antriebstechnik, Kugelgewindetriebe, Präzisions-Kugelgewindetriebe, Miniatur-Kugelgewindetriebe, Schwerlast-Kugelgewindetriebe, Angetriebene Muttern, Gekühlte Kugelgewindetriebe, Präzisions-Gleitgewindetriebe, Differential-Rollenspindeln, Gerollte Kugelgewindetriebe