

Sprzęg kompensujący, kształt A, Seria GU3



Dane techniczne

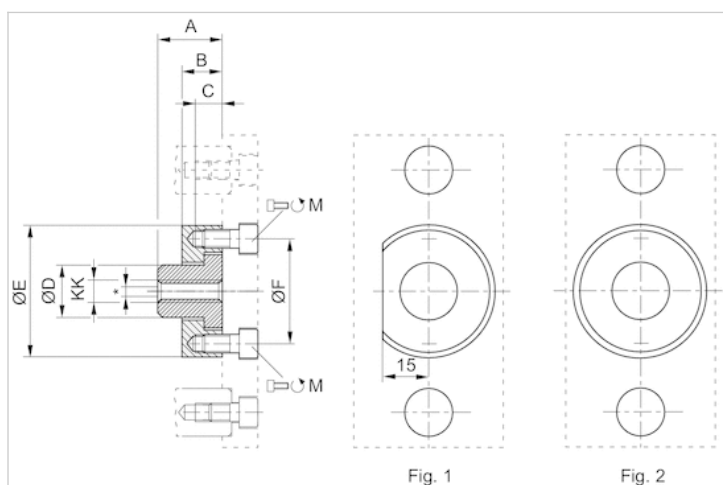
Numer materiałowy	Odpowiedni gwint tłoczyska	Rys.
R413000277	M8	Fig. 1
R413000278	M10x1,25	Fig. 1
R413000279	M10x1,25	Fig. 2
R413000282	M20x1,5	Fig. 2

Zakres dostawy: sprzęgło kompensujące wł. ze śrubami mocującymi

Informacje Techniczne

Materiał	
	Stal nierdzewna
	Stal

Rozmiary



* Kompensacja promieniowa 1,0 ... 2,5 mm

Rozmiary

Numer materiałowy	KK	Ø	M	A	B	C	ØD	ØE	ØF	Rys.
R413000277	M8	20	2x M6x12	22	14	8	18	45	36	Fig. 1
R413000278	M10x1,25	25	2x M6x12	22	14	8	18	45	36	Fig. 1
R413000279	M10x1,25	32	2x M6x12	22	14	8	18	45	36	Fig. 2
R413000282	M20x1,5	80/100	4x M6x14	32	14	9.5	30	60	51	Fig. 2