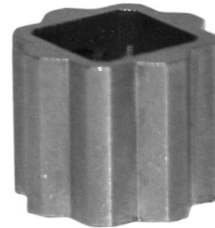


Reduzierhülsen Innenvierkant und Außenachtkant

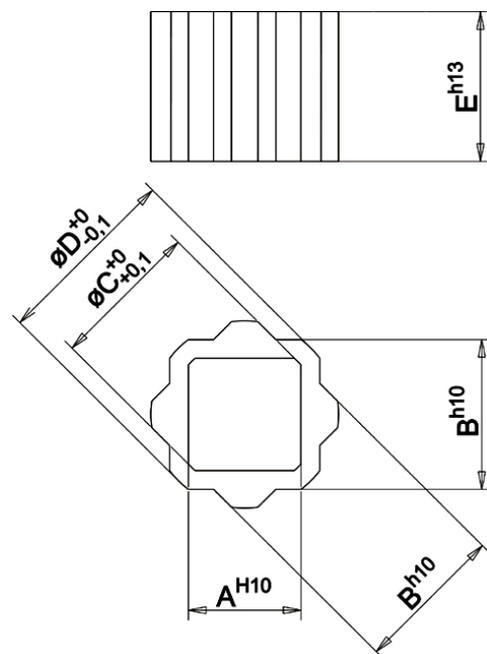
Achtkant - Reduzierhülsen zur Reduzierung der Innenachtkante von Antrieben auf Innenvierkante und Vergrößerung der Außenvierkante von Armaturen auf Außenachtkante.

Eigenschaften

- Material Edelstahl 1.4408
- Vierkant nach ISO 5211 - DIN 3337 - NAMUR
- sehr hohe Toleranzgenauigkeit
- abgerundete Ecken



Reduzierung mm	
REDX11-9SS	11>9
REDX14-9SS	14>9
REDX14-11SS	14>11
REDX17-11SS	17>11
REDX17-14SS	17>14
REDX22-17SS	22>17
REDX27-22SS	27>22



in mm					
	A (+0,1)	B (-0,1)	C (+0,1)	D (-0,1)	E (+/-1)
REDX11-9	9	11	12	14	11,9
REDX14-9	9	14	12,3	18	14
REDX14-11	11	14	14,3	18	14
REDX17-11	11	17	14,3	22	17
REDX17-14	14	17	18,3	22	17
REDX22-17	17	22	22,6	28	21,8
REDX27-22	22	27	28,4	36	27