

Муфты

Алюминий, для стандартных деталей гигиенического исполнения

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обозначение

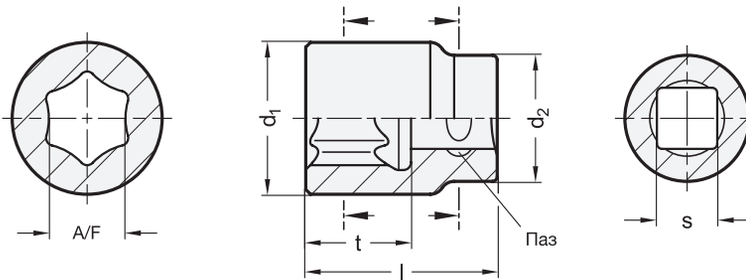
• Обозначение **К**: краткий вариант

Алюминий AL

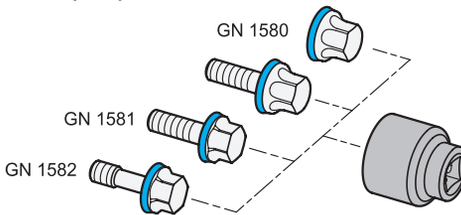
ИНФОРМАЦИЯ

Муфты GN 3124 используются для монтажа стандартных деталей гигиенического исполнения, перечисленных в таблице. В сочетании с используемым материалом в виде алюминия закруглённая шестиугольная геометрическая форма лысок под ключ передаёт крутящий момент на головку винта, не причиняя вреда.

Если указанные крутящие моменты соблюдаются, головки торцевого ключа имеют длительный срок службы. Они приводятся в действие при помощи имеющихся в продаже трещоток или реверсивных трещоток с квадратным приводом.



Пример использования



GN 3124

Описание	A/F Для размера шестиу- гольника	s Номинальный размер квадратного привода согласно DIN 3120	s соответ- ствует дюйму	d1	d2	Длина l	t	Макс. крутящий момент в Н·м	Для винтов / гаек GN 1580	Для винтов GN 1581	Для винтов GN 1582	Для замков GN 1150	⚖
GN 3124-7-6,3-K-AL	7	6.3	1/4"	18	13	19.5	10.5	1.3	M 4	M 4	-	-	9
GN 3124-8-6,3-K-AL	8	6.3	1/4"	19	13	20	11	2.5	M 5	M 5	M 5	-	10
GN 3124-10-6,3-K-AL	10	6.3	1/4"	22	13	21.5	12.5	4.4	M 6	M 6	M 6	-	13
GN 3124-11-6,3-K-AL	11	6.3	1/4"	23	13	22.5	13.5	2.5	-	-	-	dt = 22	15
GN 3124-13-6,3-K-AL	13	6.3	1/4"	25	13	25	16	11	M 8	M 8	M 8	dt = 30	18
GN 3124-16-12,5-K-AL	16	12.5	1/2"	29	29	36	20	21	M 10	M 10	M 10	-	42
GN 3124-18-12,5-K-AL	18	12.5	1/2"	31	30	37.5	21.5	38	M 12	M 12	-	-	48
GN 3124-22-12,5-K-AL	22	12.5	1/2"	38	30	41	25	100	-	M 16	-	-	71
GN 3124-24-12,5-K-AL	24	12.5	1/2"	40	30	43	27	94	M 16	-	-	-	79
GN 3124-27-12,5-K-AL	27	12.5	1/2"	44	30	47	31	100	-	M 20	-	-	99
GN 3124-30-12,5-K-AL	30	12.5	1/2"	47	30	48.5	32.5	100	M 20	-	-	-	109