

ОБЗОР ТИПОВ РЕЗЬБ

ISO РЕЗЬБЫ

угол профиля 60°

M	Метрическая резьба ISO
MF	Метрическая резьба с различным шагом ISO
TR	Трапецеидальная резьба ISO
PG	Трубная электротехническая резьба
RD	Круглая резьба

АМЕРИКАНСКИЕ ДЮЙМОВЫЕ РЕЗЬБЫ

угол профиля 60°

UNC	Американская (унифицированная) национальная резьба, крупный шаг
UNF	Американская (унифицированная) национальная резьба, мелкий шаг
UNEF	Американская (унифицированная) национальная резьба, экстра мелкий шаг
UN-8	Американская (унифицированная) национальная резьба, константный шаг
UN-12	Американская (унифицированная) национальная резьба, константный шаг
UN-16	Американская (унифицированная) национальная резьба, константный шаг
UNS	Американская (унифицированная) национальная резьба, специальный шаг
NPT	Коническая трубная резьба
NPTF	Коническая трубная резьба с мелким шагом, уплотняющая
NPS	Цилиндрическая трубная резьба

АНГЛИЙСКИЕ ДЮЙМОВЫЕ РЕЗЬБЫ

угол профиля 55°

BSW	Трубная резьба Витворта
BSF	Трубная резьба витворта с мелким шагом
BSP	Трубная цилиндрическая резьба
BSPT	Трубная коническая резьба
BA	Резьба британской ассоциации

СИМВОЛ	ОПИСАНИЕ
	шаг резьбы
	количество витков на 1"
	отверстие под резьбу
	размер четырёхгранника
	диаметр круглой плашки
	диаметр шестигранной плашки
	высота плашек
	диаметр болта
	общая длина
	рабочая длина
	размер резьбы
	диаметр хвостовика
	сквозное отверстие
	глухое отверстие
	коническое зенкование
	цилиндрическое зенкование

▶ ЛЕГЕНДА