

## Резьбовые переходники из нержавеющей стали

Резьба / резьба

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нержавеющая сталь

- AISI 304
- бесцветный, необработанный

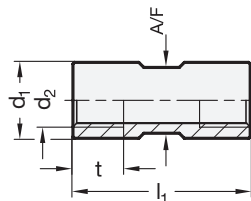
### ИНФОРМАЦИЯ

Резьбовые переходники GN 480.8 могут соединять, например, воздушные сопла или наконечники для подачи СОЖ и их питающие трубки с использованием зажимных деталей и удерживать их в правильном положении.

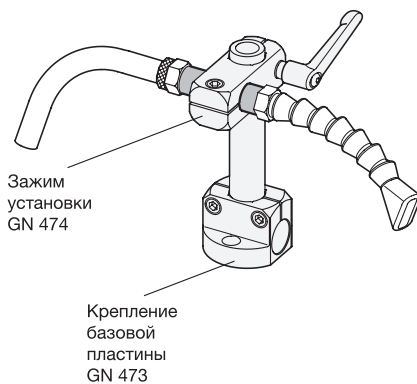
Диаметры резьбы d2 совместимы с наиболее распространенными диаметрами болтов.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



Вариант применения



### GN 480.8

STAINLESS STEEL

Описание	d1 h9	d2 - t	l1	A/F	Δ
GN 480.8-D10-M5	D 10	M 5 - 8.5	30	8	14
GN 480.8-D10-M6	D 10	M 6 - 10.5	30	8	13
GN 480.8-D12-M7	D 12	M 7 - 11.5	30	10	18
GN 480.8-D12-M8x1	D 12	M 8x1 - 10	30	10	16
GN 480.8-D15-M10x1	D 15	M 10x1 - 10	35	13	29
GN 480.8-D15-G1/8	D 15	G 1/8 - 8	35	13	30
GN 480.8-D16-M12x1,5	D 16	M 12x1.5 - 14	35	14	37
GN 480.8-D16-G1/8	D 16	G 1/8 - 8	35	14	37
GN 480.8-D20-M16x1,5	D 20	M 16x1.5 - 15	40	18	40
GN 480.8-D20-G3/8	D 20	G 3/8 - 12	40	18	36
GN 480.8-D20-G1/4	D 20	G 1/4 - 12	40	18	40

