

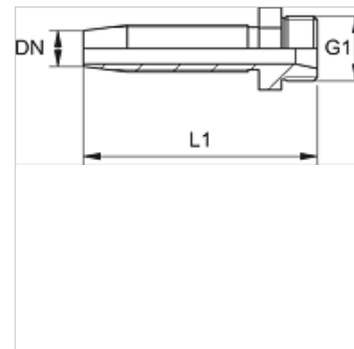
# TRN HS

Резьбовой ниппель, CES

**HANSA FLEX**

## Свойства

|                    |                                             |
|--------------------|---------------------------------------------|
| Соединение 1       | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 | Внутренний конус 24°                        |
| Сокращение         | CES                                         |
| Норма              | ISO 8434-1                                  |
| Материал           | Сталь                                       |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие                     |



## Указание

Подходящую обойму выбрать в соответствии с типом шланга.

## Изделие

| Наименование | DN | Размер | Дюймы | Серия | G1         | Для наружного Ø трубы (mm) | L1 (mm) | S1 |
|--------------|----|--------|-------|-------|------------|----------------------------|---------|----|
| TRN 04 HS 03 | 5  | 3      | 3/16" | S     | M 14 x 1,5 | 6                          | 42,0    | 14 |
| TRN 04 HS    | 5  | 3      | 3/16" | S     | M 16 x 1,5 | 8                          | 42,0    | 14 |
| TRN 06 HS    | 6  | 4      | 1/4"  | S     | M 18 x 1,5 | 10                         | 59,5    | 19 |
| TRN 08 HS    | 8  | 5      | 5/16" | S     | M 20 x 1,5 | 12                         | 60,0    | 22 |