

## Заглушки

Технополимер, темп. до 100 °С

### МАТЕРИАЛ

Технополимер на основе полиамида (PA), армированный стекловолокном, чёрный цвет, матовая отделка.

### КОЛЬЦЕВОЕ УПЛОТНЕНИЕ

Кольцевое уплотнение из синтетического бутадиен-нитрильного каучука.

Позиционирование уплотнительного кольца в его корпусе гарантирует высокий крутящий момент затяжки.

### МАКСИМАЛЬНАЯ ПОСТОЯННАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

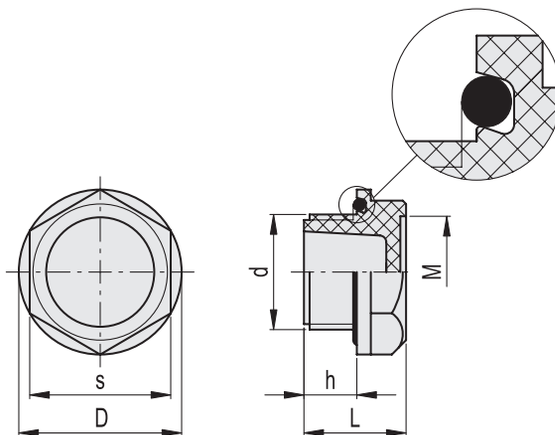
100°C.

### АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

Заглушки TNR. подходят для установки алюминиевых пластин с типом графических символов МН.МН- (см. стр. ).



ELESA Original design



Код	Описание	d	h	s	D	L	M	△
158285	TNR.14x1.5	M14x1.5	9	19	22	17	15	4
158286	TNR.16x1.5	M16x1.5	10	22	25.5	18	17	6
158287	TNR.20x1.5	M20x1.5	11	27	32	20	20.5	8
158288	TNR.26x1.5	M26x1.5	12	32	37	22	25	14
158289	TNR.27x1.5	M27x1.5	12	32	37	22	25	14
158290	TNR.33x1.5	M33x1.5	13	38	44	23	31	18
158291	TNR.40x1.5	M40x1.5	14	46	53.5	26	38	19
158292	TNR.42x2	M42x2	15	46	53.5	26	38	21
158295	TNR.1/4	G 1/4	9	19	22	17	15	4
158296	TNR.3/8	G 3/8	9	22	25.5	18	17	6
158297	TNR.1/2	G 1/2	11	27	32	20	20.5	8
158298	TNR.3/4	G 3/4	12	32	37	22	25	14
158299	TNR.1	G 1	13	38	44	23	31	18
158411	TNR.1 ¼	G1 1/4	14	46	53.5	26	38	32
158413	TNR.1 ½	G1 1/2	15	55	63.5	28	46	51