

## Plnicí zátky

### Technopolymer

#### MATERIÁL

Technopolymer na bázi polyamidu (PA) vyztužený skelnými vlákny, barva černá, matný povrch.

#### TĚSNÍCÍ KROUŽEK

Syntetická pryž NBR.

#### STANDARDNÍ PŘÍKONÁNÍ

- **TCD.**: bez bočního odvzdušňovacího otvoru.
- **TCDF.**: s bočním odvzdušňovacím otvorem.

#### MAXIMÁLNÍ TRVALÁ PROVOZNÍ TEPLOTA

100 °C

#### GRAFICKÝ SYMBOL „PLNĚNÍ“

Podle směrnice DIN.

#### TECHNICKÁ DATA

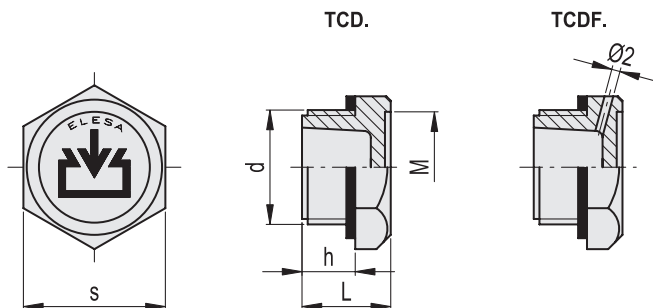
Utahovací moment uvedený v tabulce zaručuje optimální těsnost a správnou polohu těsnicího kroužku.

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Plnicí zátky TCD. jsou vhodné pro nalepení štítků s grafickými symboly typu MH. (viz. strana 1665).



ELESA Original design



#### TCD.

#### TCDF.

Kód	Označení	Kód	Označení	d	h	s	L	M	Utahovací moment [Nm]	
58551	TCD.10x1.5	58651	TCDF.10x1.5	M10x1.5	9	19	16	15	4÷5	4
58553	TCD.12x1.5	58653	TCDF.12x1.5	M12x1.5	9	19	16	15	6÷8	4
58555	TCD.14x1.5	58655	TCDF.14x1.5	M14x1.5	9	19	16	15	6÷8	5
58557	TCD.16x1.5	58657	TCDF.16x1.5	M16x1.5	9	22	16	17	8÷10	7
58559	TCD.18x1.5	58659	TCDF.18x1.5	M18x1.5	11	26	18	20.5	8÷10	8
58561	TCD.20x1.5	58661	TCDF.20x1.5	M20x1.5	11	26	18	20.5	8÷10	8
58563	TCD.22x1.5	58663	TCDF.22x1.5	M22x1.5	12	32	20	25	10÷12	12
58565	TCD.25x1.5	58665	TCDF.25x1.5	M25x1.5	12	32	20	25	10÷12	12
58569	TCD.26x1.5	58681	TCDF.26x1.5	M26x1.5	12	32	20	25	10÷12	14
58567	TCD.35x1.5	58667	TCDF.35x1.5	M35x1.5	13	38	22	31	15÷18	15
58571	TCD.40x1.5	58683	TCDF.40x1.5	M40x1.5	14	46	24	38	15÷18	20
58591	TCD.1/8	58669	TCDF.1/8	G 1/8	9	19	16	15	4÷6	4
58601	TCD.1/4	58671	TCDF.1/4	G 1/4	9	19	16	15	4÷6	4
58611	TCD.3/8	58673	TCDF.3/8	G 3/8	9	22	16	17	8÷10	5
58621	TCD.1/2	58675	TCDF.1/2	G 1/2	11	26	18	20.5	8÷10	8
58631	TCD.3/4	58677	TCDF.3/4	G 3/4	12	32	20	25	10÷12	14
58641	TCD.1	58679	TCDF.1	G 1	13	38	22	31	12÷15	18
58643	TCD.1¼	58685	TCDF.1¼	G 1¼	14	46	24	38	15÷18	20
58645	TCD.1½	58687	TCDF.1½	G 1½	15	55	26	46	15÷18	24