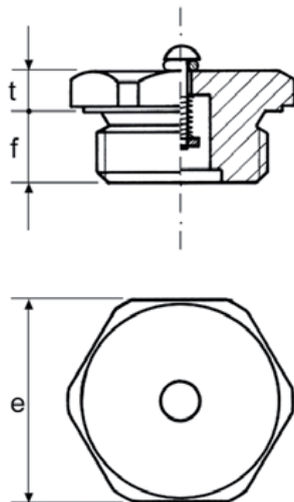


## Entlüftungsstopfen

### – TMV - Entlüftungsstopfen mit Ventil –

- Entlüftungsstopfen mit O- Ring und zweckmäßig von 0,10 bis 0,15 bar geeichtes Außenventil mit Feder aus Inox
- es öffnet sich in bestimmten Zeitabständen und ermöglicht den Austritt des Innendrucks
- das Ventil soll sowohl das Eindringen von Fremdkörpern, als auch das Austreten der Flüssigkeit beim Umdrehen der Maschine während des Transports vermeiden
- für Differentialgetriebe, Wechselgetriebe und kleine Untersetzungsgetriebe besonders geeignet



Bestell-Nr.	Typ	Gewinde	t	f	e	Code
340-060-01000	TMV0G	1/8"	5	8	14	1GTMV00A
340-060-01050	TMV1G	1/4"	6	8	17	1GTMV10A
340-060-01100	TMV2G	3/8"	7	10	22	1GTMV20A
340-060-01150	TMV3G	1/2"	7	10	27	1GTMV30A
340-060-01200	TMV4G	3/4"	8	12	32	1GTMV40A
340-060-01250	TMV5G	1"	8	14	40	1GTMV50A

Bestell-Nr.	Typ	metr.	t	f	e	Code
340-060-01300	TMV0M	10 x 1	5	8	14	1MTMV00A
340-060-01350	TMV1M	12 x 1,5	6	8	17	1MTMV10A
340-060-01400	TMV2M	14 x 1,5	6	8	17	1MTMV20A
340-060-01450	TMV3M	16 x 1,5	7	10	22	1MTMV30A
340-060-01500	TMV4M	18 x 1,5	7	10	22	1MTMV40A
340-060-01550	TMV5M	20 x 1,5	7	10	24	1MTMV50A
340-060-01600	TMV6M	22 x 1,5	7	10	27	1MTMV60A