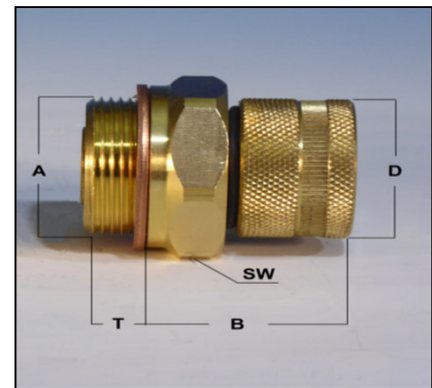


Standard-Ölwannenventile

inklusive Cu-Dichtring und Staubkappe

ohne Ablaufstutzen/Schlauch (Bitte extra bestellen!)



Der Kupfer-Dichtring ist bei allen Ölwannenventilen 1,5 - 2 mm dick

B) Standard Ausführung, mit Anschlussgewinde für Staubkappe und Ablaufstutzen = M26 x 1,5

Ölwannengewinde A	Anzugs- Moment Nm	Maße (mm)				Preis
		T	B	D	SW	€
M12 x 1,5	16	10	32	30	30	27,70 €
M12x1,75	16	10	32	30	30	27,70 €
M14 x 1,5	27	10	32	30	27	27,70 €
M16 x 1,5	28	10	32	30	27	27,70 €
M18 x 1,5	32	10	32	30	27	27,70 €
M20 x 1,5	36	10	32	30	30	27,70 €
M22 x 1,5	40	10	32	30	30	27,70 €
M24 x 1,5	45	12	30	30	30	29,00 €
M24 x 2,0	45	12	30	30	30	29,60 €
M26 x 1,5	55	10	32	30	32	29,60 €
M27 x 2,0	58	12	32	30	32	29,60 €
M30 x 1,5	60	10	32	30	36	33,30 €
M32 x 1,5	70	10	32	30	38	33,30 €
M38 x 1,5	90	12	32	30	46	67,80 €
G 3/8" - 19 BSP	32	10	32	30	30	27,70 €
G 1/2" - 14 BSP	40	10	32	30	30	29,60 €
G 3/4 - 14 BSP	55	10	32	30	32	30,80 €
G 1" - 11 BSP	75	12	32	30	36	33,30 €
3/8"-18 NPT	30	10	32	30	30	27,70 €
1/2"-14 NPT	40	12	32	30	30	29,60 €
1/2"-20 UNF	15	10	32	30	30	29,60 €
3/4"-16 UNF	35	10	32	30	30	29,60 €
7/8"-14 UNF	40	10	32	30	30	29,60 €
1"-14 UNF	47	12	30	30	32	30,50 €
1 1/16"-12 UNF	58	15	30	30	32	33,30 €
1 1/8"-12 UNF	60	15	30	30	36	33,30 €

B) Ablaufstutzen für die Standardausführung:

Artikel-Nr.	Beschreibung	Hinweis/ Bild	Preis:
S1G	Ablaufstutzen Gewinde M26 x 1,5 Gerade mit Silikonschlauch 300 mm		20,20 €
S1W45	Ablaufstutzen, Gewinde M26 x 1,5 Winkel 45° mit Silikonschlauch 300 mm		23,20 €
S1W90	Ablaufstutzen, Gewinde M26 x 1,5 Winkel 90°, mit Silikonschlauch 300 mm		22,00 €
S1M	Ablaufstutzen, Gewinde M26 x 1,5 Muffe G1/2" Innengewinde		13,50 €