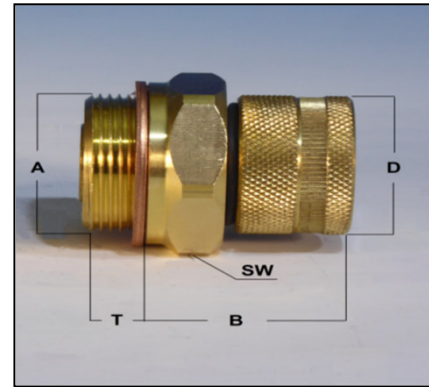


Kompakt-Ölwannenventile

inklusive Cu-Dichtring und Staubkappe

ohne Ablaufstutzen/Schlauch (Bitte extra bestellen!)



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

A) Kompakt Ausführung:

Ölwannenventil

mit Anschlussgewinde für Staubkappe und Ablaufstutzen = M22 x 1,5

Ölwannengewinde A	Anzugs- Moment	Maße (mm)				Preis €
	Nm	T	B	D	SW	
M12 x 1,25	16	9	27	25	22	27,20 €
M12 x 1,5	16	9	27	25	22	27,20 €
M14 x 1,5	27	9	27	25	22	27,20 €
M16 x 1,5	33	9	27	25	22	27,20 €
M18 x 1,5	40	12	27	25	24	27,20 €
1/2" - 20 UNF	16	10	25	25	22	29,60 €

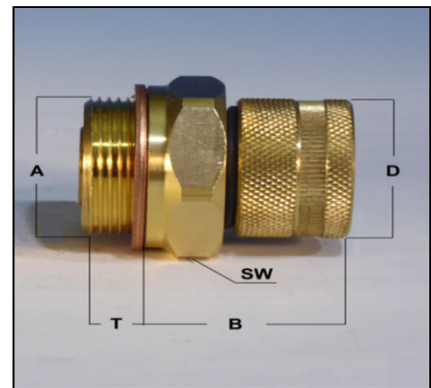
A) Ablaufstutzen für die Kompaktausführung:

Artikel-Nr.	Beschreibung	Hinweis/ Bild	Preis
K1G	Ablaufstutzen Gewinde M22 x 1,5 Gerade mit Silikonschlauch 300 mm		17,20 €
K1W45	Ablaufstutzen, Gewinde M22 x 1,5 Winkel 45° mit Silikonschlauch 300 mm		20,50 €
K1W90	Ablaufstutzen, Gewinde M22 x 1,5 Winkel 90°, mit Silikonschlauch 300 mm		19,80 €

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 €

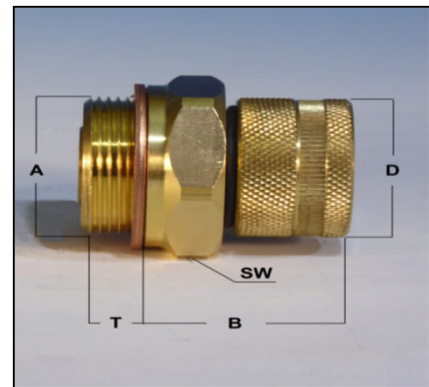
B) Ablaufstutzen für die Standardausführung:

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 €

XL-Ölwannenventile

inklusive Cu-Dichtring und Staubkappe

ohne Ablaufstutzen/Schlauch (Bitte extra bestellen!)




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

c) **XL- Ausführung,** mit Anschlussgewinde für Staubkappe und Ablaufstutzen = M36x1,5





Ölwannengewinde A	Anzugs- Moment	Maße				Preis €
	Nm	T	B	D	SW	
M27 x 2	16	12	30	40	36	53,70 €
M30 x 1,5	16	10	30	40	38	53,70 €
M32 x 1,5	27	12	30	40	41	58,10 €
M32 x 2	33	12	30	40	41	58,10 €
M36 x 1,5	40	12	30	40	41	75,20 €
M38 x 1,5	16	12	30	40	46	80,70 €
G 1" - 11 - BSP		12	30	40	41	66,50 €
G 1 1/4" - 11 BSP		12	30	40	41	66,50 €
G 1 1/2" - 11 BSP		12	30	40	41	69,50 €
1 1/8" - 12 UNF		12	30	40	36	58,10 €
1 5/16" - 12 UNF		12	30	40	36	58,10 €
1 1/2" - 12 UNF		12	30	40	46	80,70 €
1" - 11,5 NPT		12	30	40	41	58,10 €

c) Ablaufstutzen für die XL-Ausführung:

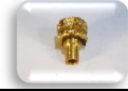
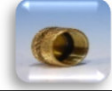



Artikel-Nr.	Beschreibung	Hinweis/ Bild	Preis
XL1S	Ablaufstutzen Gewinde M36 x 1,5 Gerade mit Silikonschlauch 300 mm		25,30 €
XL1W90	Ablaufstutzen, Gewinde M36 x 1,5 Winkel 90°, mit Silikonschlauch 300 mm		31,20 €
XL1M	Ablaufstutzen, Gewinde M36 x 1,5 Muffe G3/4" Innengewinde		19,00 €

Zubehör/Ersatzteile für die Ablaufstutzen





A) Kompakt Ausführung:

KaP	Probeanschluss		15,60 €
KaES	Ersatz-Staubkappe für das Ölwanneventil		5,60 €
KaS	Silikonschlauch (13x17) Länge 1 m milchig-transparent, wird nicht hart und spröde, bleibt auch bei tiefen Temperaturen elastisch		8,10 €
KaSch2	Schlauchselle für Schlauch 13 x 17 mm 2-Ohr-Ausführung, mit Zange zu montieren		1,10 €

B) Standard Ausführung:

SaP	Probeanschluss		17,10 €
SaES	Ersatz-Staubkappe für das Ölwanneventil		6,30 €
SaS	Silikonschlauch (15x21) Länge 1 m milchig-transparent, wird nicht hart und spröde, bleibt auch bei tiefen Temperaturen elastisch		17,40 €
SaS	PVC-Schlauch (15x21) Länge 1 m grün transparent		5,40 €
SaSch2	Schlauchselle für Schlauch 15 x 21 mm 2-Ohr-Ausführung, mit Zange zu montieren		1,30 €

c) XL-Ausführung:

XLaP	Probeanschluss		20,50 €
XLaES	Ersatz-Staubkappe		9,20 €
XLaS	Silikonschlauch (25x31) Länge 1 m milchig-transparent, wird nicht hart und spröde, bleibt auch bei tiefen Temperaturen elastisch		24,00 €
XLaSch2	Schlauchselle für Schlauch 25 x 31 mm 2-Ohr-Ausführung, mit Zange zu montieren		1,90 €