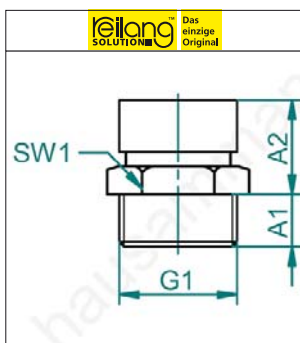


Belüftungs- und Entlüftungsschrauben



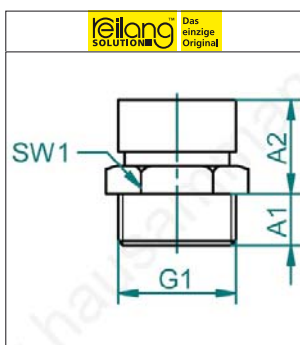
Ganzmetall Belüftungsfilter

Körper aus Messing 58, Dichtung aus Amianit.

Überall dort als Belüftungsfilter gesucht, wo hohe Temperaturen und spritzendes Öl Anforderungen stellen.

Dank ausgezeichneter Luftführung bester Abscheid- und Rückflusseffekt.

Artikel	G1	A1	A2	SW1	VP1	VE	VP2
14.530	G 1/4	8 mm	20 mm	SW17	7.29	10	6.10
14.531	G 3/8	9 mm	20 mm	SW20	8.58	10	7.10
14.532	G 1/2	10 mm	22 mm	SW24	11.35	10	9.40
14.533	G 3/4	12 mm	25 mm	SW32	17.41	10	14.50
14.534	G 1	13 mm	34 mm	SW40	29.17	10	23.60
14.555	M12 x 1.5	9 mm	18 mm	SW17	6.62	10	5.50
14.540	M14 x 1.5	9 mm	18 mm	SW19	6.62	10	5.50
14.541	M16 x 1.5	9 mm	20 mm	SW22	10.37	10	8.60
14.543	M20 x 1.5	9 mm	23 mm	SW24	12.22	10	10.10



Ganzmetall Entlüftungsschraube mit Ventil

Körper aus Messing 58, Gewinde mit Dichtung aus Amianit.

Das eingebaute Ventil lässt Überdruck entweichen. Eingestellt auf 0.25-0.3 bar.

Artikel	G1	Ausführung	A1	A2	SW1	VP1	VE	VP2
14.630	G 1/4	TSV mit Ventil	9 mm	18 mm	SW17	7.19	10	5.70
14.631	G 3/8	TSV mit Ventil	9 mm	19 mm	SW20	8.37	10	6.50
14.632	G 1/2	TSV mit Ventil	10 mm	22 mm	SW27	10.94	10	8.60
14.633	G 3/4	TSV mit Ventil	12 mm	25 mm	SW32	16.89	10	14.00
14.634	G 1	TSV mit Ventil	13 mm	34 mm	SW40	23.21	10	18.45
14.638	M10 x 1	TSV mit Ventil	8 mm	16 mm	SW15	6.01	10	4.80
14.639	M12 x 1.5	TSV mit Ventil	9 mm	18 mm	SW19	6.88	10	5.44
14.640	M14 x 1.5	TSV mit Ventil	9 mm	18 mm	SW19	6.88	10	5.44
14.642	M18 x 1.5	TSV mit Ventil	9 mm	23 mm	SW24	10.06	10	8.00