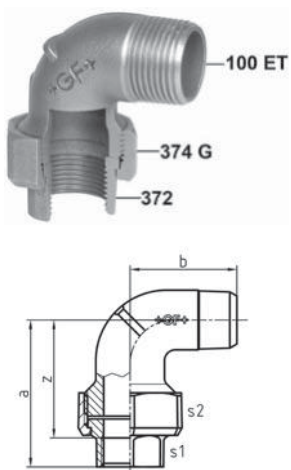


98 Winkelverschraubung, kegelig dichtend, ISO/EN UA12

- Anzugsmomente sowie Hinweise zum Verschrauben siehe "Technische Produkthinweise".
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an.

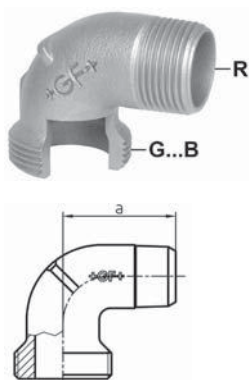
EN	S/V	Dim. [inch]	374 G [inch]	Code	b [mm]	c [mm]	z1 [mm]	s1 [mm]	s2 [mm]
•	S	1/4	5/8	770 098 102	61	21	11	15	28
•	V	1/4	5/8	770 098 202	61	21	11	15	28
•	S	3/8	3/4	770 098 103	65	25	15	20	32
•	V	3/8	3/4	770 098 203	65	25	15	20	32
•	S	1/2	1	770 098 104	76	28	15	25	41
•	V	1/2	1	770 098 204	76	28	15	25	41
•	S	3/4	1 1/4	770 098 105	82	33	18	32	48
•	V	3/4	1 1/4	770 098 205	82	33	18	32	48
•	S	1	1 1/2	770 098 106	94	38	21	38	55
•	V	1	1 1/2	770 098 206	94	38	21	38	55
•	S	1 1/4	2	770 098 107	107	45	26	48	67
•	V	1 1/4	2	770 098 207	107	45	26	48	67
•	S	1 1/2	2 1/4	770 098 108	115	50	31	54	74
•	V	1 1/2	2 1/4	770 098 208	115	50	31	54	74
•	S	2	2 3/4	770 098 109	128	58	34	67	90
•	V	2	2 3/4	770 098 209	128	58	34	67	90
-	S	2 1/2	3 1/2	770 098 110	164	72	45	85	111
-	V	2 1/2	3 1/2	770 098 210	164	72	45	85	111
-	S	3	4	770 098 111	167	79	49	95	131
-	V	3	4	770 098 211	167	79	49	95	131



100 Winkelverschraubung, flach dichtend

- Wird ohne Dichtringe geliefert; a und z inkludieren die Dichtungsstärke laut Tabelle "Abmessungen der Dichtringe".
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an.

EN	S/V	Dim. [inch]	374 G [inch]	Code	a [mm]	b [mm]	z [mm]	s1 [mm]	s2 [mm]
-	S	1/2	1	770 100 104	58	39	45	26	41
-	V	1/2	1	770 100 204	58	39	45	26	41
-	S	3/4	1 1/4	770 100 105	61	43	46	31	48
-	V	3/4	1 1/4	770 100 205	61	43	46	31	48
-	S	1	1 1/2	770 100 106	71	52	55	38	55
-	V	1	1 1/2	770 100 206	71	52	55	38	55



100 ET Einschraubteil zu Figur 100/101

EN	S/V	Dim. R [inch]	G...B [inch]	Code	a [mm]
-	S	1/2	1	770 600 104	39
-	V	1/2	1	770 600 204	39
-	S	3/4	1 1/4	770 600 105	43
-	V	3/4	1 1/4	770 600 205	43
-	S	1	1 1/2	770 600 106	52
-	V	1	1 1/2	770 600 206	52