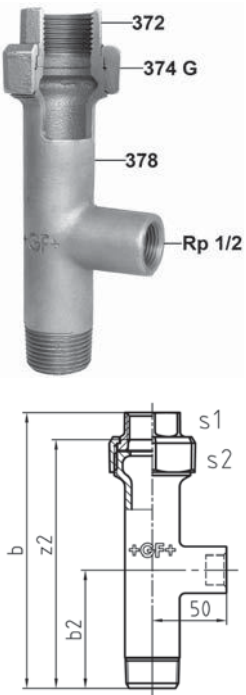


### 336 Verschraubung, flach dichtend

- Wird ohne Dichtringe geliefert; c inkludiert 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]	c [mm]	s1 [mm]	s2 [mm]	s3 [mm]
-	S	1/2	1	<b>770 336 104</b>	43	40	85	26	41	23
-	V	1/2	1	<b>770 336 204</b>	43	40	85	26	41	23
-	S	3/4	1 1/4	<b>770 336 105</b>	48	42	92	32	48	30
-	V	3/4	1 1/4	<b>770 336 205</b>	48	42	92	32	48	30
-	S	1	1 1/2	<b>770 336 106</b>	54	47	103	38	55	36
-	V	1	1 1/2	<b>770 336 206</b>	54	47	103	38	55	36
-	S	1 1/4	2	<b>770 336 107</b>	57	55	114	48	67	48
-	V	1 1/4	2	<b>770 336 207</b>	57	55	114	48	67	48
-	S	1 1/2	2 1/4	<b>770 336 108</b>	61	57	120	54	74	54
-	V	1 1/2	2 1/4	<b>770 336 208</b>	61	57	120	54	74	54



### 338 Verschraubungsstutzen, flach dichtend

- Wird ohne Dichtringe geliefert; b inkludiert 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	b [mm]	b2 [mm]	z2 [mm]	s1 [mm]	s2 [mm]
-	V	3/4	1 1/4	<b>770 338 220</b>	177	74	160	31	48
-	V	1	1 1/2	<b>770 338 221</b>	174	67	155	38	55
-	V	1 1/4	2	<b>770 338 222</b>	174	59	153	48	67