



341 koppeling met konische dichting

- Torque and notes for installation please find in "Technical Product Notes".
- 374 G ... refers to the thread size G according to ISO 228 of the union nut 374.

EN 10242	diameter (inch)	dimensie (Gew. 374 »G«) (inch)	Black Code	Galvanised Code	SP	GP
•	¼	⅝	770 341 102	770 341 202	0	50
•	⅜	¾	770 341 103	770 341 203	10	100
•	½	1	770 341 104	770 341 204	10	70
•	¾	1 ¼	770 341 105	770 341 205	10	40
•	1	1 ½	770 341 106	770 341 206	0	30
•	1 ¼	2	770 341 107	770 341 207	0	15
•	1 ½	2 ¼	770 341 108	770 341 208	0	10
•	2	2 ¾	770 341 109	770 341 209	0	8
•	2 ½	3 ½	770 341 110	770 341 210	0	4
•	3	4	770 341 111	770 341 211	0	6
-	4	5	770 341 112	770 341 212	0	2

EN 10242	diameter (inch)	dimensie (Gew. 374 »G«) (inch)	b (mm)	z2 (mm)	s1 (mm)	s2 (mm)	s3 (mm)
•	¼	⅝	55	45	19	28	15
•	⅜	¾	59	49	22	32	20
•	½	1	66	53	26	41	23
•	¾	1 ¼	72	57	31	48	30
•	1	1 ½	80	63	38	55	36
•	1 ¼	2	90	71	48	67	48
•	1 ½	2 ¼	96	77	54	74	54
•	2	2 ¾	106	82	66	90	66
•	2 ½	3 ½	122	95	85	111	85
•	3	4	134	104	96	130	95
-	4	5	153	117	120	151	120

De technische gegevens zijn niet bindend en houden geen garanties in van eigenschappen. Wijzigingen voorbehouden. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com

Internet: <http://www.gfps.com>