



98 kniekoppeling mit 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	770 098 102	770 098 202	0	80
•	⅜	¾	770 098 103	770 098 203	0	40
•	½	1	770 098 104	770 098 204	10	50
•	¾	1 ¼	770 098 105	770 098 205	0	30
•	1	1 ½	770 098 106	770 098 206	0	20
•	1 ¼	2	770 098 107	770 098 207	0	10
•	1 ½	2 ¼	770 098 108	770 098 208	0	15
•	2	2 ¾	770 098 109	770 098 209	0	10
-	2 ½	3 ½	770 098 110	770 098 210	0	6
-	3	4	770 098 111	770 098 211	0	4

EN 10242	diameter (inch)	dimensie (Gew. 374 »G«) (inch)	b (mm)	c (mm)	z1 (mm)	s1 (mm)	s2 (mm)
•	¼	⅝	61	21	11	15	28
•	⅜	¾	65	25	15	20	32
•	½	1	76	28	15	25	41
•	¾	1 ¼	82	33	18	32	48
•	1	1 ½	94	38	21	38	55
•	1 ¼	2	107	45	26	48	67
•	1 ½	2 ¼	115	50	31	54	74
•	2	2 ¾	128	58	34	67	90
-	2 ½	3 ½	164	72	45	85	111
-	3	4	167	79	49	95	131

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>