



## 300 Calotta, ISO/EN T1

- ST... questi tipi di raccordi sono fabbricati in acciaio (esecuzione zincata = zincatura in bagno galvanico) e quindi non sono adatti per le installazioni di acqua potabile.

EN	Dim. (inch)	nera Codice	zincata Codice	SP	GP	a (mm)	s (mm)	Forma
ST •	¼	770 300 101	770 300 201	10	100	14	14	esagonale
ST •	¼	770 300 102	770 300 202	10	100	17	17	esagonale
ST •	¾	770 300 103	770 300 203	10	100	18	22	esagonale
•	½	770 300 104	770 300 204	10	100	24	26	esagonale
•	¾	770 300 105	770 300 205	10	150	26	32	esagonale
•	1	770 300 106	770 300 206	10	100	29	38	ottagonale
•	1 ¼	770 300 107	770 300 207	0	80	34	47	ottagonale
•	1 ½	770 300 108	770 300 208	0	50	34	53	ottagonale
•	2	770 300 109	770 300 209	0	30	39	68	ottagonale
•	2 ½	770 300 110	770 300 210	0	20	44	86	ottagonale
•	3	770 300 111	770 300 211	0	12	50	96	ottagonale
•	4	770 300 112	770 300 212	0	8	54	128	ottagonale

I dati tecnici non sono vincolanti. Non comportano alcuna garanzia da parte nostra e sono soggetti a modifiche. Valgono le nostre Condizioni Generali di Vendita.

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

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: [info.ps@georgfischer.com](mailto:info.ps@georgfischer.com)

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