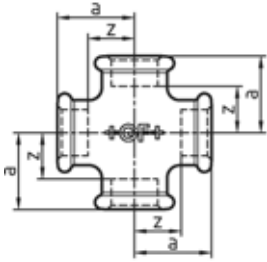




180 Cross, equal, ISO/EN C1

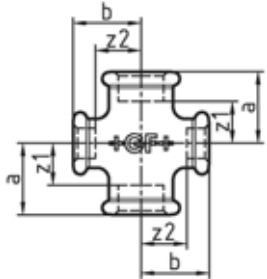
* Available as long as our stock will last



EN		Dim. [inch]	Code	a [mm]	z [mm]
•	B	¼	770 180 102	21	11
•	G	¼	770 180 202	21	11
•	B	⅜	770 180 103	25	15
•	G	⅜	770 180 203	25	15
•	B	½	770 180 104	28	15
•	G	½	770 180 204	28	15
•	B	¾	770 180 105	33	18
•	G	¾	770 180 205	33	18
•	B	1	770 180 106	38	21
•	G	1	770 180 206	38	21
•	B	1 ¼	770 180 107	45	26
•	G	1 ¼	770 180 207	45	26
•	B	1 ½	770 180 108	50	31
•	G	1 ½	770 180 208	50	31
•	B	2	770 180 109	58	34
•	G	2	770 180 209	58	34
•	B	2 ½	770 180 110	69	42
•	G	2 ½	770 180 210	69	42
•	B	3	770 180 111	78	48
•	G	3	770 180 211	78	48
*•	B	4	770 180 112	96	60
•	G	4	770 180 212	96	60



180 Cross, reducing, ISO/EN C1



EN		Dim. (1-2) [inch]	Code	a [mm]	b [mm]	z1 [mm]	z2 [mm]
•	B	¾ - ½	770 180 115	30	31	15	18
•	G	¾ - ½	770 180 215	30	31	15	18
•	B	1 - ½	770 180 116	32	34	15	21
•	G	1 - ½	770 180 216	32	34	15	21
•	B	1 - ¾	770 180 117	35	36	18	21
•	G	1 - ¾	770 180 217	35	36	18	21
•	B	1 ¼ - 1	770 180 118	40	42	21	25
•	G	1 ¼ - 1	770 180 218	40	42	21	25
•	B	1 ½ - 1	770 180 120	42	46	23	29
•	G	1 ½ - 1	770 180 220	42	46	23	29
-	B	2 - 1	770 180 121	44	52	20	35
-	G	2 - 1	770 180 221	44	52	20	35