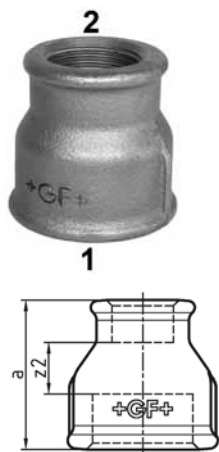


240 Socket, reducing, ISO/EN M2



EN		Dim. (1-2) [inch]	Code	a [mm]	s [mm]	z2 [mm]
ST.	B	¼ - ½	770 240 115	27	17	10
ST.	G	¼ - ½	770 240 215	27	17	10
ST.	B	⅜ - ½	770 240 116	30	22	13
ST.	G	⅜ - ½	770 240 216	30	22	13
ST.	B	⅜ - ¼	770 240 117	30	22	10
ST.	G	⅜ - ¼	770 240 217	30	22	10
•	B	½ - ¼	770 240 118	36		13
		½ - ¼	770 240 218	36		13
•	B	½ - ⅜	770 240 119	36		13
		½ - ⅜	770 240 219	36		13
•	B	¾ - ¼	770 240 120	39		14
		¾ - ¼	770 240 220	39		14
•	B	¾ - ⅜	770 240 121	39		14
		¾ - ⅜	770 240 221	39		14
•	B	¾ - ½	770 240 122	39		11
		¾ - ½	770 240 222	39		11
•	B	1 - ⅜	770 240 123	45		18
		¾	770 240 223	45		18
•	B	1 - ½	770 240 124	45		15
		½	770 240 224	45		15
•	B	1 - ¾	770 240 125	45		13
		¾	770 240 225	45		13
-	B	1 ¼ - ⅜	770 240 126	50		21
		¼ - ⅜	770 240 226	50		21
•	B	1 ¼ - ½	770 240 127	50		18
		¼ - ½	770 240 227	50		18
•	B	1 ¼ - ¾	770 240 128	50		16
		¼ - ¾	770 240 228	50		16
•	B	1 ¼ - 1	770 240 129	50		14
		¼ - 1	770 240 229	50		14
•	B	1 ½ - ½	770 240 130	55		23
		½ - ½	770 240 230	55		23
•	B	1 ½ - ¾	770 240 131	55		21
		½ - ¾	770 240 231	55		21
•	B	1 ½ - 1	770 240 132	55		19
		½ - 1	770 240 232	55		19
•	B	1 ½ - 1 ¼	770 240 133	55		17
		½ - 1 ¼	770 240 233	55		17
•	B	2 - ½	770 240 134	65		28
		½	770 240 234	65		28
•	B	2 - ¾	770 240 135	65		26
		¾	770 240 235	65		26
•	B	2 - 1	770 240 136	65		24
•	B	2 - 1 ¼	770 240 137	65		22
		¼	770 240 237	65		22
•	B	2 - 1 ½	770 240 138	65		22
		½	770 240 238	65		22
-	B	2 ½ - 1	770 240 139	74		30
		½ - 1	770 240 239	74		30
•	B	2 ½ - 1 ¼	770 240 140	74		28
		½ - 1 ¼	770 240 240	74		28
•	B	2 ½ - 1 ½	770 240 141	74		28
		½ - 1 ½	770 240 241	74		28
•	B	2 ½ - 2	770 240 142	74		23
		½ - 2	770 240 242	74		23
-	B	3 - 1 ½	770 240 143	80		31
		½	770 240 243	80		31
•	B	3 - 2	770 240 144	80		26
•	G	3 - 2	770 240 244	80		26
•	B	3 - 2 ½	770 240 145	80		23
		½	770 240 245	80		23
•	B	4 - 2	770 240 146	94		34
•	B	4 - 2 ½	770 240 147	94		31
		½	770 240 247	94		31
•	B	4 - 3	770 240 148	94		28

