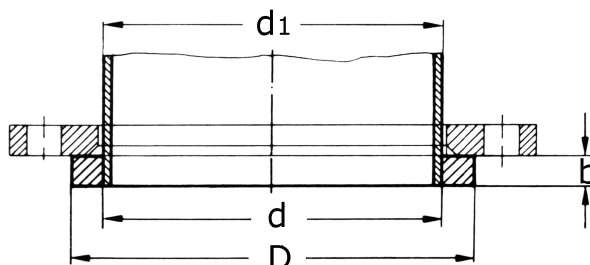


přivařovací kroužek PN 40

[zkratka označení: GB.40*](#)

EN 1092-1 typ 32



technický list výrobku

DN	d1	D	d	b	kg	Art.-Nr.
10	17,2	40	17,7	12	0,203	GB-017-040
15	20,0	45	21,0	12	0,000	GB-020-040
15	21,3	45	22,0	12	0,106	GB-021-040
20	26,9	58	27,6	14	0,234	GB-026-040
25	33,7	68	34,4	14	0,306	GB-033-040
32	42,4	78	39,0	14	0,401	GB-038-040
32	42,4	78	43,1	14	0,361	GB-042-040
40	48,3	88	49,0	14	0,500	GB-048-040
50	57,0	102	58,1	16	0,706	GB-057-040
50	60,3	102	61,1	16	0,639	GB-060-040
65	76,1	122	77,1	16	0,880	GB-076-040
80	88,9	138	90,3	18	1,236	GB-088-040
100	114,3	162	115,9	20	1,810	GB-114-040
125	139,7	188	141,6	22	2,080	GB-139-040
150	168,3	218	170,5	24	3,000	GB-168-040
200	219,1	285	221,8	28	5,540	GB-219-040
250	273,0	345	276,5	30	8,020	GB-273-040
300	323,9	410	327,5	34	12,800	GB-323-040
350	355,6	465	359,5	36	0,000	GB-355-040
400	406,4	535	411,0	42	0,000	GB-406-040

dostupné jakosti: 1.4571

Příruby > lemové kroužky > přivařovací kroužek > PN 40

Hladký lem PN 40

Srovnání označení DIN a EN:

DIN (staré)	EN (novinka)
DIN 2656	EN 1092-1 Typ 32

aplikace s volnou přírubou podle DIN 2656 nebo s volnou přírubou podle EN 1092-1 Typ 02.

Na rozdíl od norem DIN stanovuje norma EN-1092-1 pouze rozměry přípojek potrubí řady ISO. K označení tak stačí vyražení jmenovité světlosti (DN).

porovnání rozměrů DIN 2656 a EN 1092-1

Přehled rozdílů:

Rozměr [b], Tloušťka listu

DN	DIN	EN
150	22	24
200	26	28
350	36	38

Všechny rozměry v mm