

Brillensteckscheibe BS spectacle blind BS

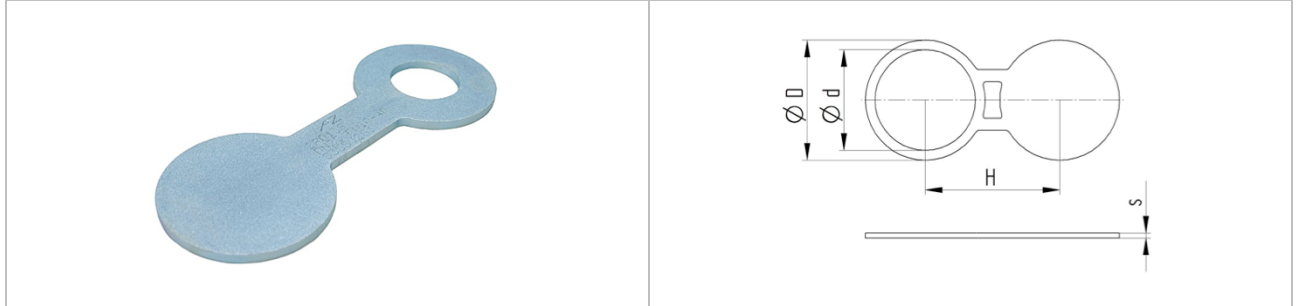


Abbildung ggf. abweichend · picture may be different

Material	material
Stahl verzinkt	steel zinc-coated

Merkmale	details
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Brillensteckscheibe zum Einbau in Leitungsanlagen ▶ zur Zwischenflanschmontage für Flansche nach DIN EN 1092-1 ▶ Nennweite: DN15 ... DN500 ▶ Betriebsdruck: PN10 ... PN40 ▶ Kennzeichnung mit: Hersteller, DN, PN, Werkstoff, Ident.-Nr. <p>auf Anfrage:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Prüfzeugnis nach EN 10204/3.1 (Materialnachweis) ▶ andere Materialien ▶ andere Abmessungen und Wandstärken 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ spectacle blind for installation in pipe systems ▶ for inter flange mounting of flanges according to DIN EN 1092-1 ▶ nominal size: DN15 ... DN500 ▶ operating pressure: PN ... PN40 ▶ marking with: manufacturer, DN, PN, material, ident.-no. <p>on request:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ test certificate acc. to EN 10204/3.1 (material certificate) ▶ other materials ▶ other dimensions and wall thickness

Brillensteckscheibe BS spectacle blind BS

Dichtflächen nach EN 1092 (mm) - sealing faces acc. EN 1092 (mm)

DN	PN10				PN16				PN25				PN40			
	H	ØD	Ød	s	H	ØD	Ød	s	H	ØD	Ød	s	H	ØD	Ød	s
15	96	51	22	10	96	51	22	10	96	51	22	10	96	51	22	10
20	106	61	27	10	106	61	27	10	106	61	27	10	106	61	27	10
25	116	71	34	10	116	71	34	10	116	71	34	10	116	71	34	10
32	128	82	43	10	128	82	43	10	128	82	43	10	128	82	43	10
40	138	92	49	10	138	92	49	10	138	92	49	10	138	92	49	10
50	158	107	61	10	158	107	61	10	158	107	61	10	158	107	61	10
65	178	127	77	10	178	127	77	10	178	127	77	10	178	127	77	10
80	192	142	90	10	192	142	90	10	192	142	90	10	192	142	90	10
100	220	162	116	10	220	162	116	10	225	168	116	10	225	168	116	10
125	240	192	141	10	240	192	141	10	250	194	141	15	250	194	141	15
150	265	218	170	10	265	218	170	10	280	224	170	15	280	224	170	15
200	320	268	213	10	320	268	213	15	340	278	213	15	350	285	213	20
250	380	328	270	10	380	328	270	15	400	340	270	20	412	352	270	25
300	440	378	320	15	440	384	320	15	462	400	320	20	476	417	320	25
350	500	438	365	15	506	444	365	20	520	457	365	25	532	474	365	30
400	552	489	415	15	556	495	415	20	574	514	415	25	620	546	415	35
500	658	594	515	20	680	617	515	25	686	624	515	35	700	628	515	40

Dichtflächen nach ASME B 16.5 (mm) - sealing faces acc. ASME B 16.5 (mm)

DN		PN10				PN16				PN25			
		H	ØD	Ød	s	H	ØD	Ød	s	H	ØD	Ød	s
25	1"	80	64	27	10	90	70	30	10	100	70	30	10
50	2"	120	108	60	10	130	108	60	10	140	108	57	10
65	2½"	140	121	70	10	150	127	73	10	150	127	70	15
80	3"	150	133	89	10	170	146	89	10	180	146	86	15
100	4"	200	171	114	10	200	178	114	15	240	190	111	15
125	5"	220	194	141	10	240	213	141	20	290	238	138	20
150	6"	240	219	168	15	270	248	168	20	310	264	165	25
200	8"	300	276	219	15	330	305	219	25	350	318	212	30