



Safety is for life.™

FLACHE BERSTSCHLEIBE

FLACHE BERSTSCHLEIBEN

Zum Schutz vor Überdruck und Vakuum, z. B. in Lagerbehältern und Niederdrucksystemen sowie als sekundäre Absicherung neben Beatmungsventilen. Diese Berstscheibe ermöglicht einen Arbeitsdruck von bis zu 50%¹ des minimalen Berstdrucks. Sie wird direkt zwischen Flansche installiert und ist durch ihre Halblöcher für verschiedenste Flanschsysteme geeignet. Als Dichtung können eine Vielzahl von Materialien verwendet werden.

Ihre Vorteile

- **Platzsparende Installation** durch geringere Einbauhöhe der Berstscheibe im Vergleich zu Sicherheitsventilen.
- **Für alle Flansche und in jeder beliebigen Nennweite** lieferbar.
- **Montage ohne Halter.**

¹Abhängig von der jeweiligen Applikation

■ Made
■ in
■ Germany

Auch
in vakuum-
beständiger
Ausführung
erhältlich



Detaillierte Informationen und Ihre Ansprechpartner zu flachen Berstscheiben finden Sie unter www.rembe.de oder sprechen Sie uns an: T +49 2961 7405-0, info@rembe.de.





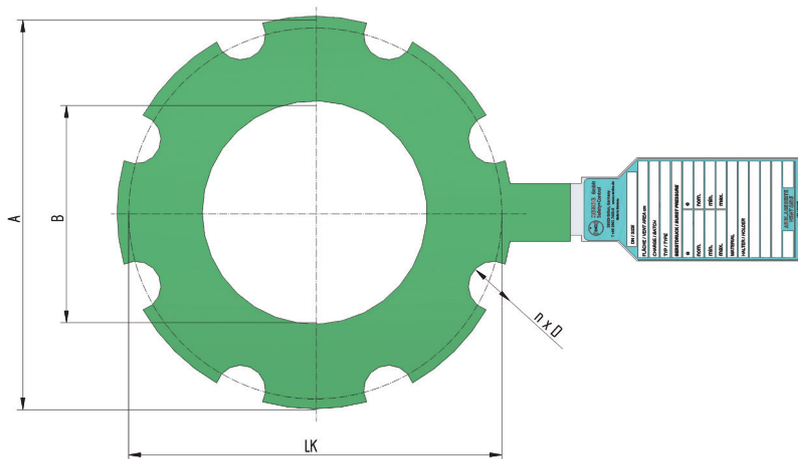
Safety is for life.™

PRODUKTINFORMATION

Technische Daten

NPS [in]	DN [mm]	Druckstufe		B [mm]	A [mm]	BC [mm]	n Anzahl	D [mm]
		PN	ANSI					
¾"	20	16-40	300-1500	22	73	75	4	14
1"	25	6-40	150-900	29	76	80	4	16
1½"	40	6-40	150-900	43	95	100	4	18
2"	50	16-40	150-300	55	107	120	4	20
3"	80	6-64	150-900	83	165	156	8	24
4"	100	16-64	150-600	107	190	186	8	24
6"	150	16-40	150-300	160	247	244	8	26
8"	200	6-10	150-300	208	276	280	8	18
10"	250	6-10	150-300	261	315	-	-	-
12"	300	6-10	150-300	310	370	-	-	-
14"	350	6-10	150-300	342	420	-	-	-
16"	400	6-10	150-300	393	473	-	-	-
18"	450	6-10	150-300	465	528	-	-	-
20"	500	6-10	150-300	494	575	-	-	-
24"	600	6-10	150-300	596	675	-	-	-
28"	700	6-10	150-300	697	780	-	-	-
30"	750	6-10	150-300	762	876	-	-	-
32"	800	6-10	150-300	799	885	-	-	-
36"	900	6-10	150-300	900	985	-	-	-
40"	1000	6-10	150-300	1002	1085	-	-	-

Andere Nennweiten, Druckstufen, Temperaturen, Werkstoffe und Anschlüsse auf Anfrage erhältlich.



Consulting. Engineering. Products. Service.

REMBE® GmbH Safety+Control

Gallbergweg 21 | 59929 Brilon, Germany | T +49 2961 7405-0 | F +49 2961 50714
info@rembe.de | www.rembe.de