

## ERIKS Rubber flensafdichting NBR 70 SUPERBA ASME B16.21



Zoekt u een andere afmeting of vorm? Neem contact met ons op!

### Kenmerken

**Serie:** NBR 70

**Type:** SUPERBA

**Norm:** ASME B16.21

**Hardheid [Sh A]:** 70 Sh A

**Kleur:** Zwart

**Temperatuurgebied:** -20 / 80 °C

**Max. druk:** 10 bar

**Geschikt voor medium:** Lucht (perslucht), Olie, Water, Aardgas, Zwakke basen, Smeermiddel, Zwakke zuren, Brandstoffen, Vet, Gassen, Basen, Water (proceswater), Koolwaterstoffen, Brandstof

Aantal inlagen	Nom. diameter	Druktrap flens	Buitendiameter mm	Binnendiameter mm	Dikte mm	Norm flens	Artikel
0	1/2"	150lbs	48	21	3	ASME B16.5 RF	12252819
0	3/4"	150lbs	57	27	3	ASME B16.5 RF	12252820
0	1"	150lbs	67	33	3	ASME B16.5 RF	12252821
0	1.1/4"	150lbs	76	42	3	ASME B16.5 RF	12252822
0	1.1/2"	150lbs	86	48	3	ASME B16.5 RF	12252823
0	2"	150lbs	105	60	3	ASME B16.5 RF	12252824
0	2.1/2"	150lbs	124	73	3	ASME B16.5 RF	12252825
0	3"	150lbs	137	89	3	ASME B16.5 RF	12252826
0	4"	150lbs	175	114	3	ASME B16.5 RF	12252827
0	5"	150lbs	197	141	3	ASME B16.5 RF	12252828
0	6"	150lbs	222	168	3	ASME B16.5 RF	12252829
0	8"	150lbs	279	219	3	ASME B16.5 RF	12252830
0	10"	150lbs	340	273	3	ASME B16.5 RF	12252831
0	12"	150lbs	410	324	3	ASME B16.5 RF	12252832
0	14"	150lbs	451	356	3	ASME B16.5 RF	12252833
0	16"	150lbs	514	406	3	ASME B16.5 RF	12252834
0	18"	150lbs	549	457	3	ASME B16.5 RF	12252835
0	20"	150lbs	606	508	3	ASME B16.5 RF	12252836
0	24"	150lbs	718	610	3	ASME B16.5 RF	12252837

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.