

## Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Niederdruck Saug und Drucksysteme Industrie- und Baugewerbe
<b>Norm</b>	ISO 1307
<b>Innenschicht</b>	Natur- und Synthetik-Gummi
<b>Einlage</b>	hoch reißfeste, synthetische Textileinlage und Stahldrahtspirale
<b>Außenschicht</b>	synthetisches Gummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Temp. min.</b>	-25 °C
<b>Temp. max.</b>	70 °C
<b>Medien</b>	Wasser



## Artikel

Bezeichnung	Zoll	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Wandstärke (mm)	Betriebsdruck (bar)	Berstdruck (bar)	Vakuum (bar)	Biegeradius min. (mm)	Rollenlänge (m)
INDU WAS 25-5 SD	1"	25,4	35	5,0	10,0	30	0,93	153	40
INDU WAS 32-5 SD	1.1/4"	32,0	42	5,0	10,0	30	0,93	192	40
INDU WAS 38-5 SD	1.1/2"	38,0	48	5,0	10,0	30	0,93	228	40
INDU WAS 45-5 SD	1.3/4"	44,5	55	5,0	10,0	30	0,93	267	40
INDU WAS 51-5.5 SD	2"	51,0	62	5,5	10,0	30	0,93	306	40
INDU WAS 63-6 SD	2.1/2"	63,5	75	6,0	10,0	30	0,93	381	40
INDU WAS 70-8 SD	2.3/4"	70,0	86	8,0	10,0	30	0,93	420	40
INDU WAS 76-6.5 SD	3"	75,0	89	7,0	10,0	30	0,93	458	40
INDU WAS 102-6.5 SD	4"	101,6	115	6,5	10,0	30	0,93	610	40
INDU WAS 127-8.5 SD	5"	127,0	144	8,5	10,0	30	0,93	762	40
INDU WAS 152-8.5 SD	6"	152,4	169	8,5	10,0	30	0,93	915	40
INDU WAS 203-10.5 SD	8"	203,2	224	10,5	10,0	30	0,93	1219	40
INDU WAS 254-16 SD	10"	254,0	275	16,0	10,0	30	0,93	1524	40