

2015 sFr MwSt / TVA / IVA escl

## Saturn SW

CHF

**alzo Saturn \*SW\*** Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM garantiert dicht bis 5,0 bar  
Flanschen aus Edelstahl INOX V2A (1.4301)  
Spannschrauben und Unterlagsscheiben V2A, Muttern V4A.  
Dichtungselement aus Elastomer EPDM schwarz 40° ShoreA +/- 5°  
erdgasbeständig, gas- und druckwasserdicht gemäss  
DIN 1988, DIN 18336 DIN 18337, DIN 18195, DVGW G 459/I und VP 601  
temperaturbeständig -35° bis +125° C  
Gummi-Dichtbreite 45 mm



### DN 125

290.125.066	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN125 &gt;&gt; 60 - 70 mm</b>	<b>113.95</b>
290.125.076	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN125 &gt;&gt; 70 - 82 mm</b>	<b>113.95</b>

### DN 150

290.150.076	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN150 &gt;&gt; 70 - 82 mm</b>	<b>140.45</b>
290.150.091	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN150 &gt;&gt; 82 - 93 mm</b>	<b>134.00</b>
290.150.095	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN150 &gt;&gt; 85 - 94 mm</b>	<b>134.00</b>
290.150.112	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN150 &gt;&gt; 105 - 112 mm</b>	<b>134.00</b>

### DN 200

290.200.112	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN200 &gt;&gt; 105 - 112 mm</b>	<b>181.15</b>
290.200.126	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN200 &gt;&gt; 120 - 130 mm</b>	<b>181.15</b>
290.200.142	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN200 &gt;&gt; 135 - 145 mm</b>	<b>181.15</b>

### DN 250

290.250.162	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN250 &gt;&gt; 154 - 165 mm</b>	<b>235.70</b>
290.250.182	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN250 &gt;&gt; 175 - 185 mm</b>	<b>235.70</b>

### DN 300

290.300.182	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN300 &gt;&gt; 175 - 185 mm</b>	<b>285.30</b>
-------------	---	------------------------------------	---------------

**DN 350**

290.350.250	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN350 &gt;&gt; 245 - 255 mm</b>	<b>374.45</b>
290.350.285	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN350 &gt;&gt; 276 - 285 mm</b>	<b>374.45</b>

**Standard SW >> nur für Kalkulation**

290.125.xxx	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN125 &gt;&gt; 58 - 77 mm</b>	<b>113.95</b>
290.150.xxx	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN150 &gt;&gt; 78 - 104 mm</b>	<b>134.00</b>
290.200.xxx	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN200 &gt;&gt; 105 - 145 mm</b>	<b>181.15</b>
290.250.xxx	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN250 &gt;&gt; 146 - 190 mm</b>	<b>235.70</b>
290.300.xxx	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN300 &gt;&gt; 191 - 233 mm</b>	<b>285.30</b>
290.350.xxx	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN350 &gt;&gt; 234 - 288 mm</b>	<b>374.45</b>
290.400.xxx	<b>alzo Saturn *SW*</b> Pressring speziell für Fernwärmerohre, einfach dicht V2A EPDM	<b>DN400 &gt;&gt; 289 - 339 mm</b>	<b>497.65</b>

Bei Bestellung bitte Durchmesser KB - Futterrohr und genauen Medienrohr- Kabel Aussendurchmesser (nicht DN) angeben.  
Beim Futterrohr genügt Durchmesser und Länge.

Die gewünschte Grösse nicht auf der Liste? kein Problem .... Anruf genügt >> alzo 041 500 50 16

**Preise netto Installateur, exkl MwSt ab Lager Zug**