

Seite 1 von 1 : Artikel 1 - 15 von 15

<a href="#">ArtikelNr.</a> [1]	<a href="#">Artikel-Bezeichnung</a> [2]	Preis incl.
<a href="#">D 142</a> [3]	<a href="#">Wasserpumpe 2. Serie incl Abgänge SOFICA incl. Pulley-Rad</a> [3]	165,00 €
<a href="#">D 144</a> [4]	<a href="#">Alu-Platte für Wasserpumpe incl. Dichtg. - 2. Serie</a> [4]	19,50 €
<a href="#">D 144/1</a> [5]	<a href="#">Satz Stehbolzen im Zylinderkopf zur</a> [5]	4,60 €
<a href="#">D 153</a> [6]	<a href="#">Kühlerverschlußdeckel incl. Ventil</a> [6]	11,00 €
<a href="#">D 153/1</a> [7]	<a href="#">Wassereinfüllstutzen (Alu) + Kühlerverschlußdeckel</a> [7]	52,00 €
<a href="#">D 154</a> [8]	<a href="#">Thermostat für Wasserpumpe 4 Ausgänge</a> [8]	24,00 €
<a href="#">D 646</a> [9]	<a href="#">Wasserschlauch Ausgang Wasserpumpe ? Kühler</a> [9]	18,00 €
<a href="#">D 647</a> [10]	<a href="#">Wasserschlauch Eingang Kühler</a> [10]	18,00 €
<a href="#">D 648</a> [11]	<a href="#">Wasserschlauch Eingang Kühler ? 1958</a> [11]	16,00 €
<a href="#">D 649</a> [12]	<a href="#">Wasserschlauch Kühler ? Wasserpumpe</a> [12]	18,00 €
<a href="#">D 657</a> [13]	<a href="#">Wasserschlauch Eingang SOFICA-Heizung oben</a> [13]	14,00 €
<a href="#">D 658</a> [14]	<a href="#">Wasserschlauch Ausgang SOFICA-Heizung unten</a> [14]	14,00 €
<a href="#">R 148</a> [15]	<a href="#">Wasserablaufhahn im Motorblock komplett</a> [15]	12,50 €
<a href="#">R 495</a> [16]	<a href="#">Wassertemperaturgeber neue Form M18 x 1.5 mm</a> [16]	16,50 €
<a href="#">R 831</a> [17]	<a href="#">Keilriemen für Wasserpumpe 630 X 13</a> [17]	14,50 €



[PDF Version](#) [18]

---

Quell-URL (retrieved on 2026-05-03 01:51):<https://www.schuetzenhofer.de/de/catalog/90>

## Links

[1] <https://www.schuetzenhofer.de/de/catalog/90?order=model&sort=desc> [2]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/catalog/90?order=title&sort=asc> [3]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/wasserpumpe-2-serie-incl-abg%C3%A4nge-sofica-incl-pulley-rad> [4]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/alu-platte-f%C3%BCr-wasserpumpe-incl-dichtg-2-serie> [5]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/satz-stehbolzen-im-zyylinderkopf-zur> [6]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/k%C3%BChlerverschlu%C3%9Fdeckel-incl-ventil> [7] <https://www.schuetzenhofer.de/de/content/wassereinf%C3%BCllstutzen-alu-k%C3%BChlerverschlu%C3%9Fdeckel> [8]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/thermostat-f%C3%BCr-wasserpumpe-4-ausg%C3%A4nge> [9]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/wasserschlauch-ausgang-wasserpumpe-%E2%86%92-k%C3%BChler> [10] <https://www.schuetzenhofer.de/de/content/wasserschlauch-eingang-k%C3%BChler> [11]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/wasserschlauch-eingang-k%C3%BChler-%E2%86%92-1958> [12]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/wasserschlauch-k%C3%BChler-%E2%86%92-wasserpumpe> [13]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/wasserschlauch-eingang-sofica-heizung-oben> [14]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/wasserschlauch-ausgang-sofica-heizung-unten> [15]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/wasserablaufhahn-im-motorblock-komplett> [16]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/wassertemperaturgeber-neue-form-m18-x-15-mm> [17]  
<https://www.schuetzenhofer.de/de/content/keilriemen-f%C3%BCr-wasserpumpe-630-x-13> [18]

## Kühl-/Heiz-System

Veröffentlicht auf Stefan Schützenhofer (<https://www.schuetzenhofer.de>)

---

<https://www.schuetzenhofer.de/de/printpdf/catalog/90>