

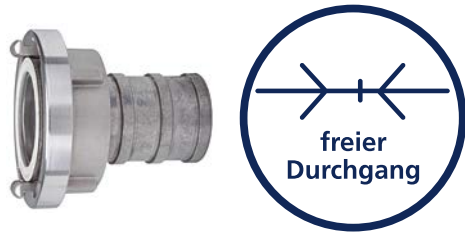
# Storz-Kupplung

Aluminium



Artikel Nr. 108192

Typen Nr. 2401.10590



Beispielhafte Darstellung

Qualitativ hochwertige Baureihe in geschmiedeter Ausführung.  
 Zur schnellen und problemlosen Verbindung von Schlauchleitungen.  
 Leichte Handhabung und dichtungsschonendes Verbinden der beiden Kupplungselemente.  
 Einsatzbereiche: Wasserversorgung, Anlagenbau, Feuerwehr.

## Technische Informationen

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Material           | Aluminium           |
| Dichtmaterial      | NBR                 |
| Betriebsdruck max. | 16 bar              |
| Betriebstemperatur | -40 bis 110 °C      |
| Storz-Größe        | 90                  |
| Knaggenabstand     | 105 mm              |
| Schlauch LW        | 90 mm               |
| Ausführung         | mit Schlauchstutzen |
| Bauweise           | drehbar             |
| Länge              | 159 mm              |
| Gewicht            | 1,1 kg              |

## Kaufmännische Daten

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Zolltarifnummer         | 76169990              |
| Ursprungsland           | DE                    |
| eCl@ss 5.1.4            | 40040405              |
| eCl@ss 9.0              | 40040405              |
| UNSPSC_Code_v190501     | 46191603              |
| UNSPSC_CodeDesc_v190501 | Fire hoses or nozzles |

## Material Informationen

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| REACH SVHC1 Stoff Name | no                         |
| CAS-Nr. SVHC 1         | no CAS No.                 |
| RoHS Werkstoff-Hinweis | RoHS compliant             |
| REACH Info             | no SVHC substance included |

## Ersatzteil

|   | Artikel Nr. | Typen Nr. |
|---|-------------|-----------|
| Ersatzdichtung für Storz-Kupplungen, aus NBR, Storz-Größe 90, Knaggenabstand 105 mm | 108280      | 2408.105  |