

# IBC-Adapter 2-Zoll auf 1 1/2-Zoll Storz 52-C für Feuerwehrschräuche

IBC-Adapter 2-Zoll auf 1 1/2 Zoll Storz 52-C für Feuerwehrschräuche o.Ä.

<b>Artikelnummer</b>	ZISTORZ112
<b>Gewicht</b>	0.3kg
<b>Länge</b>	100mm
<b>Breite</b>	100mm
<b>Höhe</b>	100mm



## Produktbeschreibung

### IBC-Adapter 2-Zoll auf 1 1/2-Zoll Storz 52-C — Vorteile

#### Robustheit

Der Adapter besteht aus korrosionsbeständigen Materialien wie eloxiertem Aluminium. Er ist für den anspruchsvollen Einsatz im Feuerwehr- und Katastrophenschutz konstruiert und hält hohen mechanischen Belastungen sowie häufigem An- und Abkuppeln zuverlässig stand.

#### Hohe Dichtigkeit

Ein hochwertiger Dichtring sorgt für eine dauerhaft sichere und wasserdichte Verbindung zwischen dem IBC-Auslauf und der Storz-Kupplung. Dies verhindert Leistungsverluste bei Lösch- und Förderaufgaben und gewährleistet einen sicheren Betrieb.

#### Schnelle Montage

Die Montage erfolgt in wenigen Sekunden: Der Adapter wird einfach auf den 2-Zoll-IBC-Auslauf aufgeschraubt und die Storz-Kupplung mittels Einstecken und Vierteldrehung sicher verriegelt. Ideal für Situationen, in denen schnell eine belastbare Wasserverbindung hergestellt werden muss.

#### Kompatibilität mit Feuerwehrschräuchen

Die Storz-Seite entspricht der Nenngröße C-52 (Innengewinde 45 mm) und ist vollständig kompatibel mit 1 1/2-Zoll-Feuerwehrschräuchen und passenden Armaturen. Der Adapter besitzt zudem den normgerechten Knaggenabstand von 66 mm.

#### Einsatzflexibilität

Der Adapter eignet sich nicht nur für Feuerwehreinsätze, sondern auch für Anwendungen in Industrie, Landwirtschaft, Gartenbau und Notfallversorgung. Überall dort, wo ein IBC-Container als mobile oder temporäre Wasserquelle genutzt wird, bietet dieser Adapter eine zuverlässige Verbindung.

#### Wartungsfreundlichkeit

Sowohl der Dichtring als auch andere mechanische Komponenten lassen sich leicht prüfen und bei Bedarf austauschen. Dies erhöht die Einsatzbereitschaft und verlängert die Lebensdauer des Adapters erheblich.

### Technische Zuverlässigkeit

Durch die robuste Konstruktion und hochwertige Materialauswahl gewährleistet der Adapter eine hohe Betriebssicherheit in unterschiedlichsten Einsatzbereichen und Umgebungen.

### Produkteigenschaften

**Zoll** 1 1/2 Zoll

**Farbe** schwarz

**Auslauf** 2 Zoll

## Weitere Bilder

