

# DATENBLATT

Bezeichnung:	Art. Nr.:	Marke:
<b>NEPTUN 16</b>	<b>34225</b>	<b>34253</b>
	<b>34226</b>	<b>34275</b>
	<b>34252</b>	<b>34276</b>
		<b>34475</b>
		<b>34476</b>

**Beschreibung:**

**Bau- und Industrieschlauch**

- Ein sehr leichter und flexibler (auch bei grosser Kälte) Bau- und Industrieschlauch mit geringer Rollendurchmesser.



Farbe:	Werkstoff:	Beständig :
Aussen: weiss	Seele: EPDM, glatt	Seewasser, Chemikalien, UV-
Innen: schwarz	Decke: Aussengewebe aus hochfestem Poyestergarn, zweifach gezwirnt	Strahlung, Ozon, verrottungs- und moderfest

Artikelnr.	Innen-Ø:	Aussen-Ø:	Betriebsdruck:	Platzdruck:	Biegeradius:	Rollenlänge:	Gewicht:
34225	25 mm	28.6 mm	16 bar	60 bar	-	20 m	150 g/m
34226	25 mm	28.6 mm	16 bar	60 bar	-	30 m	150 g/m
34252	52 mm	55.4 mm	16 bar	50 bar	-	20 m	260 g/m
34253	52 mm	55.4 mm	16 bar	50 bar	-	30 m	260 g/m
34275	75 mm	78.4 mm	16 bar	50 bar	-	20 m	400 g/m
34276	75 mm	78.4 mm	16 bar	50 bar	-	30 m	400 g/m

**Konfektioniert mit STORZ-Kupplung und Drahteinband**

Artikelnr.	Innen-Ø:	Aussen-Ø:	Storz	KA	Rollenlänge:
34452	52 mm	55.4 mm	C/52	66 mm	20 m
34453	52 mm	55.4 mm	C/52	66 mm	30 m
34475	75 mm	78.4 mm	B/75	89 mm	20 m
34476	75 mm	78.4 mm	B/75	89 mm	30 m

**Betriebstemperatur:**

-40°C - +80°C

**Anwendung:**

Wasser

**Einsatzgebiet:**

Feuerwehr, Industrie, Schifffahrt, Militär, Zivilschutz, Bauwesen und Landwirtschaft

**Empfohlener Umgang:**

Kontaktvermeidung von scharfen und spitzigen Umgebungen sowie das Quetschen und Reissen

**Lagerung:**

Keine übermässige Stapelung der Schläuche wodurch sie sich verformen könnten

**Lagerraum:**

Kühl, trocken und witterungsgeschützt