

# SCHLAUCHVERBINDER

Der leichte, glasfaserverstärkte Nylon-Verbundstoff von TruDesign ist UV-beständig, frostbeständig, unempfindlich gegen Korrosion und Elektrolyse, chemikalienbeständig (Antifouling, Diesel, Benzin etc.) und äußerst langlebig. Einsetzbar im Temperaturbereich von -20°C bis +110 °C.



## Y-Schlauchverbinder

Nr.	Bezeichnung	€
30147	3 x 19 mm	7,95
30148	2 x 19 mm / 25 mm	7,95
30149	3 x 25 mm	9,95
30134	2 x 25 mm / 38 mm	9,95
30071	3 x 38 mm	11,95



## 90° Winkel-Schlauchverbinder

Nr.	Bezeichnung	€
30151	Winkel 90° für 19 mm	5,95
30152	Winkel 90° für 25 mm	6,95
30070	Winkel 90° für 38 mm	7,95
30153	Winkel 90° für 50 mm	7,95



## Reduzier-Schlauchverbinder

Nr.	Bezeichnung	€
30150	für 13-19 mm	3,10
30095	für 16-19 mm	4,10
30096	für 19-25 mm	5,95
30097	für 25-32 mm	5,95
30099	für 25-38 mm	5,95
30098	für 32-38 mm	5,95

## TD - Wassereinlass-Sieb

Dieses Wassereinlass-Sieb filtert zuverlässig Verschmutzungen von hereinkommendem Wasser und sorgt dennoch für ausreichend Durchfluss. Hergestellt aus glasfaserverstärktem Nylon-Verbundstoff ist es beständig gegen Chemikalien (Antifouling) und UV-Strahlung. Dieses Material verhindert Verfärbungen und ist überstreichbar mit jeder Art von Antifouling. Geeignet für Neuinstallationen und zur Nachrüstung. Innenmaße Sieb 1 1/4 Zoll 6 x 9 cm, Sieb 2 Zoll 8 x 13 cm.

Nr.	Bezeichnung	€
61095	3/4" / weiß	3,95
60597	1 1/4" / weiß	7,95
60598	2" / weiß	17,95
61097	3/4" / schwarz	3,95
61098	1 1/4" / schwarz	7,95
61099	2" / schwarz	17,95



## Universal-Schlauchverbinder

Schlauchverbinder/Reduzierstück aus stabilem Kunststoff gefertigt. Lieferbar in 2 Größen. Größe 1: für Schläuche von 13-38 mm, Größe 2: für Schläuche von 32-59 mm.

Nr.	Bezeichnung	€
30137	Gr. 1 (13-38 mm)	17,95
30138	Gr. 2 (32-59 mm)	24,95



T-Stück 1 1/2"

## Kunststoff-Schlauchverbinder

Verbinder in verschiedenen Ausführungen für unterschiedliche Schlauchdurchmesser.

Nr.	Bezeichnung	€
11547	Verbinder 1/2"	3,20
11548	Verbinder 3/4"	3,40
11557	Verbinder 1"	4,95
11549	Bogen 90° 1/2"	3,95
11550	Bogen 90° 3/4"	4,50
11558	Bogen 90° / 1"	4,95
11545	Y-Verbinder 1/2"	3,30
11546	Y-Verbinder 3/4"	3,95
11551	4-Wege-Verb. 1/2"	3,80
11573	T-Stück 1/2"	3,95
11574	T-Stück 3/4"	4,70
11575	T-Stück 1"	5,50
30019	T-Stück 1 1/2"	27,95

## MAßANGABEN

Die Maßangaben der Schlauchanschlüsse bei Pumpen, Wasserhähnen, Toiletten, Borddurchführungen etc. beziehen sich immer auf den Innen-Ø und werden sehr häufig in Zollabmessungen angegeben. Nebenstehend finden Sie eine Tabelle zur Umrechnung von Millimeter in Zoll.

I-Ø mm	I-Ø Zoll
12,7 mm	1/2"
15,9 mm	5/8"
19,1 mm	3/4"
25,4 mm	1"
31,8 mm	1 1/4"
38,1 mm	1 1/2"
44,5 mm	1 3/4"
50,8 mm	2"

## Borddurchführung

Kunststoff mit Gummiventil. Das Gummiventil verhindert das Eindringen von Wasser. Lieferbar mit 38 mm (1 1/2") Schlauchanschluss.

Nr.	Bezeichnung	€
64110	1 1/2" / 38 mm	15,95



11552



64110

## Borddurchführung

Kunststoff, mit Schlauchanschluss.

Nr.	Bezeichnung	€
11552	1/2" f. 15 mm Schlauch	6,50
11553	3/4" f. 19 mm Schlauch	5,50
11554	1" f. 25 mm Schlauch	6,95
11556	1 1/4" f. 32 mm Schlauch	6,95
11555	1 1/2" f. 38 mm Schlauch	8,50



## Winkel-Borddurchführung

Die platzsparende Lösung, wenn der Schlauch an der Bordinnenwand entlang geführt werden soll. Sie vermeiden Knicke und verhindern Schwachstellen im Schlauch. Leichter Einbau, weil der Borddurchlass beim Anziehen besser gehalten werden kann.

Nr.	Bezeichnung	€
64313	90° Winkel 3/4"	8,95
64314	90° Winkel 1"	8,95
64315	90° Winkel 1 1/2"	9,50



## TD - Wassereinlass-Sieb

Wassereinlass-Sieb in runder Bauform aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Passend für die Borddurchführungen von TRUDESIGN mit einem Gewinde-Durchmesser bis 1 1/4". Außen-Ø: 100 mm, Innen-Ø: 67 mm, Höhe: 24 mm. Passende Schrauben mit 4 mm Durchmesser sind optional erhältlich.

Nr.	Bezeichnung	€
61096	E-Sieb / weiß	6,95
61119	E-Sieb / schwarz	6,95