

# Aquadur 2" VA

der Trinkwasserflachschlauch

## Datenblatt



**Produktgruppe**

# Aquadur 2" VA

Art.-Nr.	Bezeichnung
76748	Aquadur, Storz C/52 mm, 5 m VA
76749	Aquadur, Storz C/52 mm, 15 m VA
76750	Aquadur, Storz C/52 mm, 20 m VA
76751	Aquadur, Storz C/52 mm, 30 m VA

**Kurzbeschreibung**

der Trinkwasserflachschauch

**Produktbeschreibung**

Sehr robuster Trinkwasserflachschauch mit einer Innen- und Außenschicht aus thermoplastischem Polyurethan. Der Flachschauch wird im Extrusionsprozess durch eine Einlage aus 100%-igem, sehr zerreifestem Polyestergerewebe gepresst und ist daher extrem strapazierfähig. Der Aquadur weist eine hohe Abriebfestigkeit auf, ist sehr flexibel und ist beständig gegen Alterung, Witterung, Ozon und UV. Durch seine sehr glatte Innen- und Außenfläche ist zudem der Druckverlust minimal. Der Schlauch ist sowohl nach KTW A (für Kaltwasser), DVGW W270 und BS 6920-1:2000 (WRAS) zugelassen. Mit eingebundenen VA-Saugkupplungen, Dichtungen nach KTW und DVGW

**PRODUKTEIGENSCHAFTEN:**

- Schlauchseele: blaue, glatte Innenschicht aus thermoplastischem PUR (Polyurethan)
- Druckträger: reifestes Polyestergerewebe
- Auendecke: blaue, glatte Auendecke aus thermoplastischem PUR, mit hoher Abriebfestigkeit, beständig gegen Alterung, Ozon, UV und Witterung
- sehr druckbeständig (Betriebsdruck bis 17 bar), trotzdem sehr flexibel
- Verwendbarkeit Trinkwasser: für Kaltwasser bis +23 °C
- robust und überfahrbar, deswegen auch gut geeignet für den Außeneinsatz
- völlig gruchs- und geschmacksneutral
- entspricht den Normen KTW A (Kaltwasser) und DVGW Arbeitsblatt W270, sowie BS 6920-1:2000 (WRAS)

**TECHNISCHE DATEN:**

Nennweite Zoll: 2" Innendurchmesser in mm: 52, Wandstärke in mm: 2,6, Länge in m: 5, Betriebsdruck: 17 bar, Mindest Berstdruck: 50 bar, Reißfestigkeit kg: 3700, Gewicht ca. g/m: 475, Saugkupplung aus VA

**Betriebsdaten**

Art.-Nr.	76748	76749	76750	76751
<b>Betriebsdruck (in bar)</b>	17 bar			
<b>Mindestberstdruck (in bar)</b>	50 bar			

**Aufbau, Werkstoffe und Produkteigenschaften**

Art.-Nr.	76748	76749	76750	76751
<b>Druckträger</b>	reifestes Polyestergewebe			
<b>Schlauchseele</b>	blaue, glatte Innenschicht aus thermoplastischem PUR (Polyurethan)			
<b>Schlauchdecke</b>	blaue, glatte Außenschicht aus thermoplastischem PUR mit hoher Abriebfestigkeit, sehr flexibel, alterungs- und ozonbestndig			
<b>Produkteigenschaften</b>	geeignet für Kaltwasser, hohe Flexibilität bei gleichzeitiger Stabilität, überfahrbar, völlig geruchs- und geschmacksneutral, einfache Reinigung und Desinfektion, keine Trocknung erforderlich			
<b>Normen / Richtlinien</b>	geprüft nach KTW A (UBA-Leitlinie), DVGW W270 und BS 6920-1:2000 (WRAS)			

**Maße & Gewicht (Produkt)**

Art.-Nr.	76748	76749	76750	76751
<b>Gesamtgewicht (kg)</b>	2,375	7,125	9,5	14,25
<b>Nennweite (Zoll/Inch)</b>	2"			
<b>Innendurchmesser (mm)</b>	52			
<b>Wandstärke (mm)</b>	2,6			
<b>Gewicht (g/m)</b>	475			
<b>Länge (m)</b>	5	15	20	30