## IFSD-gewellt

Luft/Wasser - SBR - 10 bar - S&D - gewellt



## **SPEZIFIKATIONEN**

Anwendung	Robuster Saug- und Druckschlauch mit gewellter Decke für Medien wie Abwasser, Brauchwasser und Fäkalien.				
Merkmal	Sehr flexibel dank gewellter Oberfläche.				
Temperaturbereich	-35°C / +80°C.				
Sicherheitsfaktor	3:1				
Seele	SBR, schwarz, glatt.				
Einlage	Textil gewickelt, Stahldrahtspirale verzinkt.				
Decke	SBR, schwarz, ozon- und witterungsbeständig, abriebfest, gewellt mit Stoffimpressionen.				
Kennzeichnung	fortlaufendes Mylartape, weiße Schrift: "SEMPERIT (S) IFSD WATER S&D WP 10 BAR Made in Europe".				
Hinweis	Auf Anfrage: - flach gewellte oder gerippte Oberfläche.				

## TECHNISCHE DETAILS

(Mile)	(6)	<u></u>		<u></u>	<b>②</b>				
Artikelnummer	Innen -Ø		Wanddicke	Außen-Ø	Betriebsdruck (max.)	Einlagenzahl	Biegeradius (min.)	Gewicht ca.	Rollenlänge (max.)
	mm	Zoll	mm	mm	bar		mm	kg/m	m
64602 2550	25,0		5,0	35,0	10	2	60	0,81	40
64602 3250	32,0	1 1/4	5,0	42,0	10	2	70	0,88	40
64602 3850	38,0	11/2	5,0	48,0	10	2	85	1,13	40
64602 5155	50,8	2	5,5	61,8	10	2	150	1,55	40
64602 6360	63,5	2 1/2	6,0	75,5	10	2	180	2,10	40
64602 7560	75,0		6,0	87,0	10	2	250	2,35	40
64602 7665	76,2	3	6,5	89,2	10	2	250	2,50	40
64602 0270	101,6	4	7,0	115,6	10	2	350	3,68	40
64602 0580	127,0	5	8,0	143,0	10	2	450	5,70	40
64602 0685	152,4	6	8,5	169,4	10	2	700	7,52	40
64602 0810	203,0	8	10,0	223,0	10	4	950	11,60	20

## Vakuumbeständigkeit bis -0,9 bar

Achtung: Bitte beachten Sie, dass vor Benutzung unserer Produkte in Verbindung mit neuen bzw. nicht geprüften Medien oder für Anwendungen, die in der Produktinformation nicht ausdrücklich genannt werden, schriftliche Auskunft bei einem Fachhändler oder einem Semperit-Anwendungstechniker einzuholen ist. Alle Produkte müssen aus Sicherheitsgründen auf ihre Betriebssicherheit überprüft und im Falle von Beschädigung oder bei ungewöhnlich starken Abnutzungserscheinungen, insbesondere der Schlauchdecken, ausgetauscht werden. Sämtliche Produkte müssen laut allen unseren maßgeblichen Anweisungen sowie gemäß DIN 7716:1982 gelagert, verwendet und gewartet werden. Da wir unsere Produkte auch nach Veröffentlichung des Katalogs und/oder der einzelnen Datenblätter ständig weiterentwickeln und verbessern, sind unangekündigte Änderungen der in unserem Katalog sowie in den Datenblättern enthaltenen Informationen jederzeit möglich. Um sicherzugehen, dass Sie stets über die neuesten Produkt- und Sicherheitsinformationen verfügen, besuchen Sie bitte regelmäßig unsere Website [hoses.semperitgroup.com] oder setzen sich mit einem unserer Fachhändler oder einem Semperit-Anwendungstechniker in Verbindung. Für alle mit uns abgeschlossenen Verträge gelten ausschließlich unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen [abrufbar auf semperitgroup.com]. Weitere wichtige allgemeine Informationen hinsichtlich

Versionsdatum: 15.02.2021-V1 20.05.2024

Sortiment, Auswahl und sicherer Benutzung unserer Produkte, die ausnahmslos eingehalten werden müssen, finden Sie auf unsere Website (hoses.semperitgroup.com).

Wichtiger Hinweis: Unser Katalog sowie die einzelnen Datenblätter wurden mit äußerster Sorgfalt ausgearbeitet, um Ihnen sämtliche notwendige Informationen zur Verfügung zu stellen. Die darin enthaltenen Informationen beruhen auf Stand der Technik, jahrelanger Erfahrung und intensiver Erprobung. Bei Produkten mit einem diesbezüglichen Hinweis bestätigen wir darüber hinaus auch die Erfüllung der Auflagen hinsichtlich Werkstoffbeständigkeit laut ISO TR 7620:2005(E). Es ist jedoch festzuhalten, dass die jeweiligen Lager-, Wartungs- und Einsatzbedingungen entscheidenden Einfluss auf die sichere Anwendung und Langlebigkeit der betreffenden Produkte besitzen. Die Qualität und Sicherheit unserer Produkte, wie sie im Katalog oder in den einzelnen Datenblättern angegeben sind, setzt daher voraus, dass Sie alle Angaben und Einschränkungen in unseren schriftlichen Produktinformationen sowie die geltenden Gesetze und Normen, die Angaben zur Chemikalienbeständigkeit und unsere Reinigungsempfehlung strikt einhalten. Wir lehnen jedwede Haftung für Sicherheitsprobleme oder andere negative Folgen ab, die auf die Auswahl eines ungeeigneten Produkts, unsachgemäße Wartung oder falsche Handhabung (z.B. Quetschen, Reißen, Überdehnen oder Befüllen mit unzulässigen Medien) zurückzuführen sind. Die Nutzung unserer Produkte in Flug- oder anderen Luftfahrzeugen ist unter keinen Umständen gestattet. Die von uns in die USA gelieferten Produkte werden, sofern nicht anders angegeben, nach EN ISO 1307:2008 gefertigt. Unsere Produkte sind nicht für den Verkauf an die breite Öffentlichkeit bestimmt und erfüllen nicht die Bedingungen für eine "GS-Zertflizierung", sofern im Produktdatenblatt nicht anders angegeben.

Versionsdatum: 15.02.2021-V1 20.05.2024