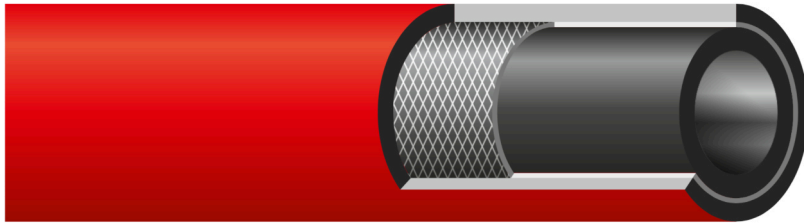


Technisches Datenblatt

W-Flex Plus 120 °C



Anwendungen

Universeller Einsatzzweck für mobile und stationäre Anwendungen in den Bereichen Industrie, Bauwesen, Landwirtschaft sowie Garten- und Landschaftsbau

Schlauchaufbau

Seele	EPDM, schwarz, glatt	Empfohlene Medien	Kalt- und Heißwasser, leichte Chemikalien
Druckträger	Hochzugfeste synthetische Textileinlage	Mediumtemperatur	maximal + 120° C
Decke	EPDM, schwarz, glatt, UV-, ozon und witterungsbeständig	Temperaturbereich	- 40° / + 120° C

Daten



Bezeichnung	Innen Inch	Innen mm	Aussen mm	Bar	PSI	Bar	PSI	mm	Kg/m	Mtr
W-Flex Plus EPDM DN 06	1/4"	6,4	13	20	290	60	870	30	0,142	50
W-Flex Plus EPDM DN 08	5/16"	8,0	15	20	290	60	870	36	0,173	50
W-Flex Plus EPDM DN 10	3/8"	10,0	18	20	290	60	870	40	0,241	50
W-Flex Plus EPDM DN 12	1/2"	13,0	22	20	290	60	870	60	0,340	50
W-Flex Plus EPDM DN 16	5/8"	16,0	24	20	290	60	870	80	0,348	50
W-Flex Plus EPDM DN 19	3/4"	19,0	28	20	290	60	870	90	0,460	50
W-Flex Plus EPDM DN 25	1"	25,4	35	20	290	60	870	120	0,654	40

W-FLEX PLUS EPDM20 BARDNXX | TEMP.+ 120°C | ISO 1307 | XQXX



Raiffeisenstrasse 6
63549 Ronneburg

<https://connfix.de>

+49 6184 99 47 25 - 0

sales@connfix.de