













## SUPERFLEX PU AllRounDuct 07 914001



SUPERFLEX PU AllRounDuct 07, do lekkich obciążeń, doskonała odporność na ścieranie. Polieter PU, związek trwale antystatyczny. Ognioodporny zgodnie z normą DIN4102-B1.

### DETAILS

	GŁADKA POWIERZCHNIA	***
	ELASTYCZNOŚĆ	****
	ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE	*****
	ZAKRES TEMPERATUR	-40 °C 90 °C
	ODPORNOŚĆ CHEMICZNA	PU Table
	ODPORNOŚĆ NA ZGNIATANIE	***
	OZONOODPORNOŚĆ	*****
	MICROORGANISMS RESISTANCE	*****
	OGNIOODPORNY	Zgodny z DIN-4102 w klasie B1.
	ATEX	Zgodnie ze wskazaniami do stosowania
	ODPORNOŚĆ NA HYDROLIZĘ	Odporny na hydrolizę w ciepłej wodzie o temperaturze 60°C
	WOLNY OD ORTOFTALANÓW	*****

Średnica nominalna w mm	Średnica nominalna w calach	Średnica wewnętrzna mm	Średnica zewnętrzna mm	Podciśnienie - 23 °C m/H <sub>2</sub> O	Promień gięcia mm	grubość ścianki mm	Ø drutu stalowego mm	Skok spirali mm	Kierunek spirali	Ciężar metra bieżącego g/m	Długość zwoju m	Dostępność
38		39	45	9	38	0.7	1.2x1.6	12	prawo	290	15-30	W magazynie
40		41	47	9	40	0.7	1.2x1.6	12	prawo	300	15-30	W magazynie
51	2"	52	58	9	50	0.7	1.2x1.6	12	prawo	350	15-30	W magazynie
60		61	67	9	60	0.7	1.2x1.6	12	prawo	400	15-30	W magazynie
63	2" 1/2	64	70	9	63	0.7	1.2x1.6	12	prawo	420	15-30	W magazynie
65		66	72	9	65	0.7	1.2x1.6	12	prawo	430	15-30	Na zamówienie
70		71	78	9	70	0.7	1.4x1.8	16	prawo	470	15-30	Na zamówienie
76	3"	77	84	9	75	0.7	1.4x1.8	16	prawo	530	15-30	W magazynie
80		81	88	8.5	80	0.7	1.4x1.8	16	prawo	540	15-30	W magazynie
90		91	98	5	90	0.7	1.4x1.8	16	prawo	600	15-30	Na zamówienie
102	4"	103	110	4	100	0.7	1.4x1.8	16	prawo	720	15-30	W magazynie
110		111	118	3	110	0.7	1.4x1.8	16	prawo	750	15-30	W magazynie
120		121	128	5	120	0.7	1.8x2.2	18	prawo	1000	15-30	W magazynie
127	5"	128	135	5.5	127	0.7	1.8x2.2	18	prawo	1050	15-30	W magazynie
130		131	138	5	130	0.7	1.8x2.2	18	prawo	1070	15-30	Na zamówienie
140		141	148	4.5	140	0.7	1.8x2.2	18	prawo	1100	15-30	W magazynie
152	6"	153	160	3.5	152	0.7	1.8x2.2	18	prawo	1200	15-30	W magazynie
160		161	168	3	160	0.7	1.8x2.2	18	prawo	1300	15-30	W magazynie
180		181	188	2	180	0.7	1.8x2.2	18	prawo	1450	15-30	W magazynie
200		201	209	1.5	200	0.7	2x2.5	22	prawo	1550	15-30	Na zamówienie
203	8"	204	212	1.5	200	0.7	2x2.5	22	prawo	1570	15-30	W magazynie
220		221	229	1	220	0.7	2x2.5	22	prawo	1750	15	Na zamówienie
250		251	259	0.5	250	0.7	2x2.5	22	prawo	1950	15	Na zamówienie
254	10"	255	263	0.5	250	0.7	2x2.5	22	prawo	2000	15	Na zamówienie
300		301	309	0.2	300	0.7	2x2.5	22	prawo	2500	15	Na zamówienie

Wszystkie specyfikacje mają zastosowanie dla temperatury 23° C ± 2° C (ISO 291)

Wszystkie specyfikacje techniczne zawarte w niniejszym dokumencie mają charakter wyłącznie informacyjny.

Szczegółowe dane dotyczące parametrów i właściwości produktów znajdują się w dedykowanych kartach katalogowych. W przypadku dodatkowych pytań lub potrzeby uzyskania szczegółowych informacji prosimy o kontakt z przedstawicielem handlowym.