

Xipur - M polyurethaan zuig- en blaasslang,
voor middelzware toepassingen.

Opbouw: inwendig glad, uitwendig gegolfd, geïntegreerde stalen spiraal
Temp. : - 40° tot + 90° C, kortstondig tot + 125 °C



Binnen-Ø mm	Buiten-Ø mm	Wand mm	Werkdruk bar	Vacuum %	Buigstraal mm	Gewicht g/mtr	Lengten mtr	
50	60	5,0	2,1	90	60	660	10	
80	91	5,5	1,3	50	109	1110	10	
100	111	5,5	1,1	30	133	1470	10	
MS 127	139	6,0	0,9	60	156	2100	10 u. 15	
152	163	5,5	0,7	17	196	2410	10 u. 15	
200	213	6,5	0,5	12	256	3090	10	

Werktemp. bij 20°C

Xipur - S polyurethaan zuig- en blaasslang,
voor zware toepassingen.

Opbouw: inwendig glad, uitwendig gegolfd, geïntegreerde stalen spiraal
Temp. : - 40° tot + 90° C, kortstondig tot + 125 °C



Binnen-Ø mm	Buiten-Ø mm	Wand mm	Werkdruk bar	Vacuum %	Buigstraal mm	Gewicht g/mtr	Lengten mtr	
80	93	6,5	2,1	100	250	1520	10	
100	114	7,0	1,6	80	340	2240	10	
127	141	7,0	1,3	70	420	2800	10 u. 15	
152	166	7,0	1,1	70	500	3680	10 u. 15	

Werktemp. bij 20°C

Xipur - Flat polyurethaan plat-oprolbare blaasslang,
hoge weerstand tegen slijtage en trekkrachten.

Opbouw: twee-zijdig polyurethaan, met textielbewapening
Temp. : - 50° tot + 90° C



Binnen-Ø mm	Buiten-Ø mm	Wand mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Trekvastheid kg	Gewicht kg/mtr	Lengten mtr	
76	82,6	2,8	20	> 50	8.000	0,75	10 - 200	
102	108	3,0	16	> 40	10.000	1,1	10 - 200	
127	133	3,0	12	> 30	12.000	1,4	10 - 200	
152	158	3,0	12	> 30	15.000	1,6	10 - 200	
203	209	3,0	10	> 25	18.500	2,2	10 - 200	

Werktemp. bij 20°C