

**Xipur AF-as** anti-statische polyurethaan zuig- en blaasslang,  
voor lichte toepassingen.

Opbouw: inwendig glad, uitwendig gegolfd, ingewerkte kunststof spiraal  
en geïntegreerde litzedraad

Temp. : - 25° tot + 85° C,



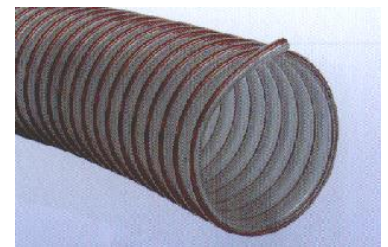
Binnen-Ø mm	Buiten-Ø mm	Wand mm	Werkdruk bar	Vacuum %	Buigstraal mm	Gewicht g/mtr	Lengten mtr	
32	39	0,5	1,2	45	30	280	20	
38	45	0,5	1,1	40	40	320	20	
51	59	0,5	0,9	40	50	450	20	
63	71	0,7	0,7	35	65	580	20	
76	85	0,7	0,6	30	80	750	20	
102	112	0,7	0,5	25	100	1120	20	
127	139	0,8	0,5	20	125	1480	20	

Werktemp. bij 20°C

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

Opbouw: inwendig glad, uitwendig gegolfd, geïntegreerde stalen spiraal

Temp. : - 40° tot + 90° C, kortstondig tot + 125 °C



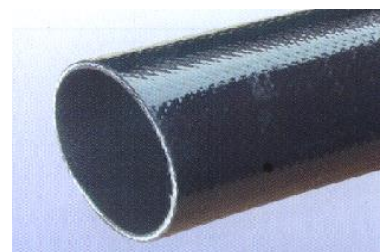
Binnen-Ø mm	Buiten-Ø mm	Wand mm	Werkdruk bar	Vacuum %	Buigstraal mm	Gewicht g/mtr	Lengten mtr	
40	50	5,0	4,3	96	100	830	10 en 15	
50	61	5,5	4,0	96	125	1040	10 en 15	
65	76	5,5	3,3	90	165	1290	10 en 15	
76	89	6,5	2,9	90	190	1320	10 en 15	
100	114	7,0	2,1	90	250	2400	10 en 15	

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