



## HYP-220

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

För sug och blås av kemikalier inom kemi- och läkemedelsindustrin. Används exempelvis för sug av korrosivgas och spraymålnings extraction.

### EGENSKAPER

God temperaturrestans upp till +170°C

### KONSTRUKTION

Polyesterväv belagd med Hypalon som är fastsatt i en stomme av stål

### FÄRG

Svart

### TEMPERATUROMRÅDE

-40° till +170°C

### STANDARDLÄNGDER

3 eller 6 m

Art.nummer	ID mm	Vikt kg/m	Böjn.radie mm	A.tryck Bar (20°)	Vakuüm mm vp(20°)
HYP-220-050	50	0,40	30	0,900	4000
HYP-220055	55	0,40	33	0,850	3300
HYP-220-060	60	0,50	36	0,780	2780
HYP-220-065	65	0,50	39	0,680	2370
HYP-220-070	70	0,50	42	0,670	2040
HYP-220-075	75	0,60	45	0,620	1780
HYP-220-080	80	0,60	48	0,610	1560
HYP-220-090	90	0,60	54	0,560	1230
HYP-220-100	100	0,60	60	0,510	1000
HYP-220-110	110	0,70	66	0,480	830
HYP-220-120	120	0,70	72	0,360	700
HYP-220-125	125	0,80	75	0,330	640
HYP-220-130	130	0,80	78	0,280	590
HYP-220-140	140	0,80	84	0,250	510
HYP-220-150	150	0,90	90	0,220	440
HYP-220-160	160	0,90	96	0,210	390
HYP-220-170	170	0,90	102	0,190	350
HYP-220-175	175	1,00	105	0,185	330
HYP-220-180	180	1,00	108	0,172	310
HYP-220-200	200	1,20	120	0,148	250
HYP-220-215	215	1,30	151	0,128	220
HYP-220-225	225	1,40	158	0,115	200
HYP-220-250	250	1,60	175	0,100	160
HYP-220-275	275	1,90	193	0,080	130
HYP-220-300	300	2,10	210	0,070	110
HYP-220-315	315	2,10	221	0,062	100
HYP-220-325	325	2,20	228	0,059	95
HYP-220-350	350	2,50	245	0,056	80
HYP-220-375	375	2,90	263	0,050	70
HYP-220-400	400	3,10	280	0,047	63
HYP-220-450	450	3,60	360	0,045	50
HYP-220-500	500	4,10	400	0,043	40
HYP-220-550	550	4,60	440	0,042	33
HYP-220-600	600	5,20	480	0,039	28
HYP-220-700	700	6,00	560	0,031	20
HYP-220-800	800	6,90	640	0,022	16
HYP-220-900	900	7,80	720	0,016	12