

DATA TIL LYSAFHÆRDNING

# BRAWOLINER



<b>Brawoliner</b>					Beregnes ved at dividere antal strømpe meter med nedenstående værdi			Sewertronics SpeedyLight+ Spectra lyshoved		
Strømpe dimension	Rørdiameter (Ø)	Tykkelse (Tør)	Harpiksmængde	Valseafstand	Længdestabilitet	Inversionstryk	Tryk under hærkning	300 W	600 W	1200 W
mm	mm	mm	kg/m	mm	%	Bar	Bar	m/min	m/min	m/min
Ø100	100	4	1,10	8,5	1	0,3	0,4	0,4	0,55	1,1
Ø150	150	4	1,7	8,5	1	0,3	0,4	0,35	0,48	0,96
Ø200	200	4	2,3	8,5	1	0,3	0,4	0,18	0,24	0,48
<b>Brawoliner 3D</b>					Beregnes ved at dividere antal strømpe meter med nedenstående værdi			Sewertronics SpeedyLight+ Spectra lyshoved		
Strømpe dimension	Rørdiameter (Ø)	Tykkelse (Tør)	Harpiksmængde	Valseafstand	Længdestabilitet	Inversionstryk	Tryk under hærkning	300 W	600 W	1200 W
mm	mm	mm	kg/m	mm	%	Bar	Bar	m/min	m/min	m/min
Ø70/100	70	4,5	0,9	10,0	1	0,3	0,4	0,45	0,60	1,15
Ø70/100	100	4,5	0,9	10,0	0,85	0,3	0,4	0,40	0,55	1,10
Ø100/150	100	4,5	1,5	12,0	1	0,3	0,4	0,40	0,55	1,10
Ø100/150	150	4,5	1,5	12,0	0,85	0,3	0,4	0,35	0,48	0,96
Ø150/225	150	4,5	2,3	12,0	1	0,3	0,4	0,35	0,48	0,96
Ø150/225	200	4,5	2,3	12,0	0,85	0,3	0,4	0,18	0,24	0,48
Ø200/300	200	7	4,1	14,0	1	0,3	0,4	0,18	0,24	0,48
Ø200/300	250	7	4,1	14,0	0,92	0,3	0,4	x	0,15	0,30
Ø200/300	300	7	4,1	14,0	0,85	0,3	0,4	x	x	0,18