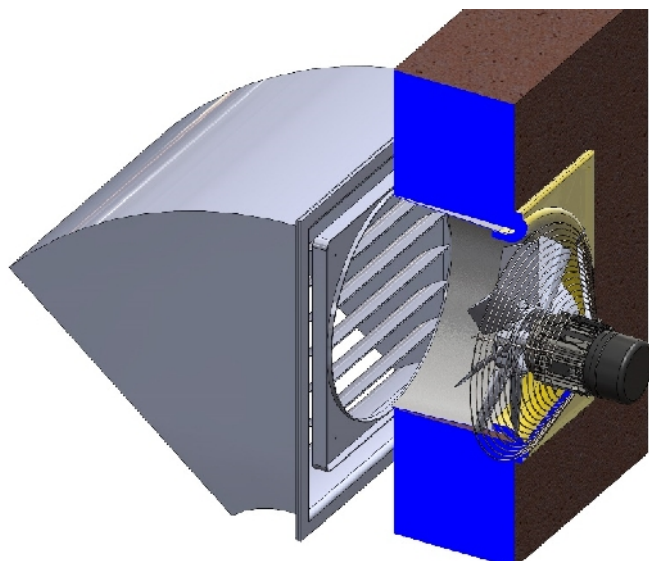


Propellvifter BPX



Propellviftene BPX er velegnet som avtrekks- og innblåsningsvifter i alle typer driftsbygninger, potet- og rotvekstlager, butikker og industrilokaler.

Propellviftene BPX 315 til 500 har viftepanel utført i polyuretan, størrelse BPX 630 har viftepanel i glassfiber. Gitter og motorbraketter er i rustfritt stål.

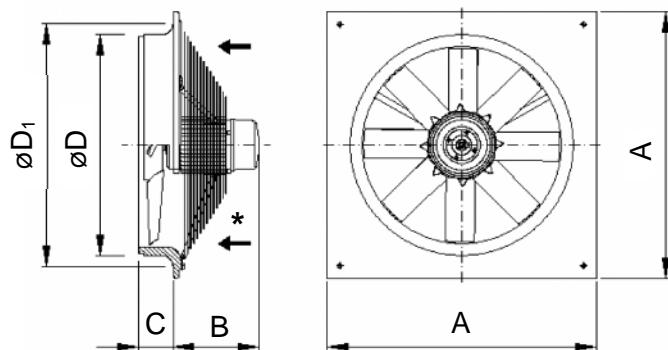
Opgitt motordata er ved 230V, 1 fase.

Kan også leveres med 3 fase motor.

Alle motorer kan reguleres og de leveres med innebygget termosikring.

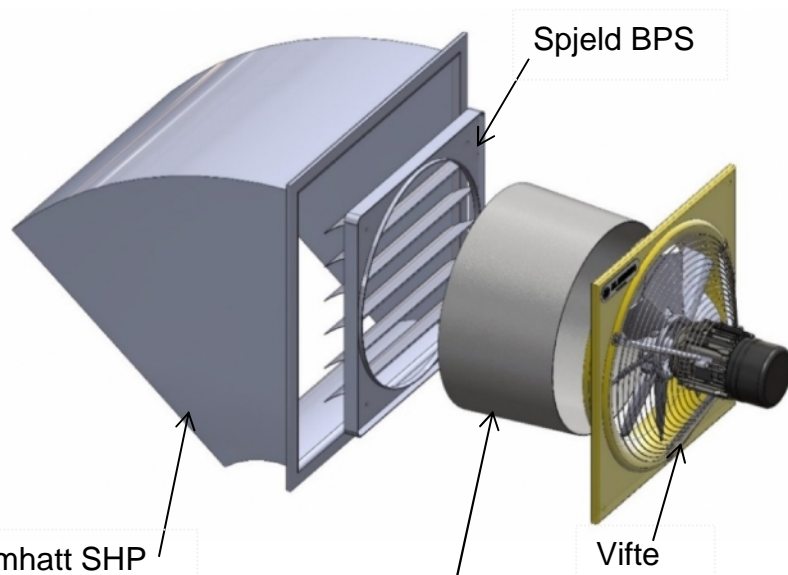
Viftene leveres som standard med gitter og monteringskruser.

Målskisse



* Standard luftretning.
Kan leveres i omvendt luftretning.

Tilbehør



Veggjennomføring
(Kappes etter veggtykkelse)

Måltabell

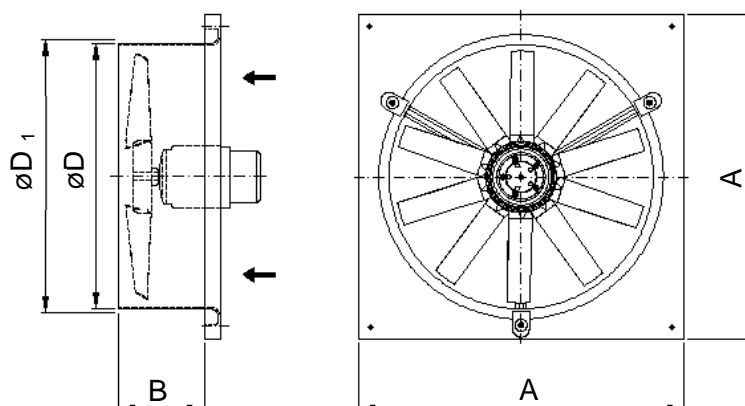
Type	A	B	C	øD utv.	øD ₁ utsparing vegg	Vekt, kg
BPX 315	430	160	75	345	370	6
BPX 350	485	180	75	380	420	8
BPX 400	540	195	75	430	470	11
BPX 450	575	215	85	480	530	12
BPX 500	655	255	85	530	620	15

Vekt oppgitt med største motoralternativ.

Propellvifter BPX



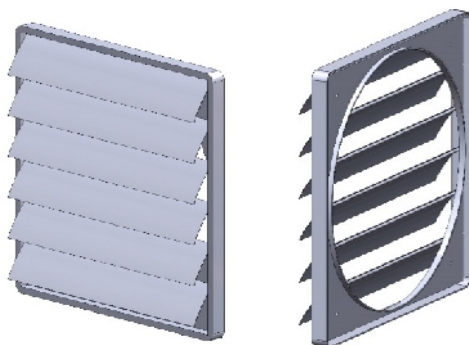
Målskisse



Måltabell

Type	A	B	øD utv.	øD ₁ utsparing vegg	Vekt, kg
BPX 634/2	800	210	630	650	20
BPX 636	800	210	630	650	20

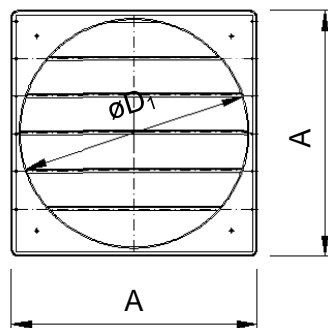
Spjeld BPS



BPS spjeld i plast er beregnet for montering på utblåsning side av vifte. Normalt nyttes spjeldstørrelse 30 til 300 vifte osv.

Når BPX vifter har veg gjennomføring må det nyttes et nr. større spjeld enn viftestørrelse.

Målskisse

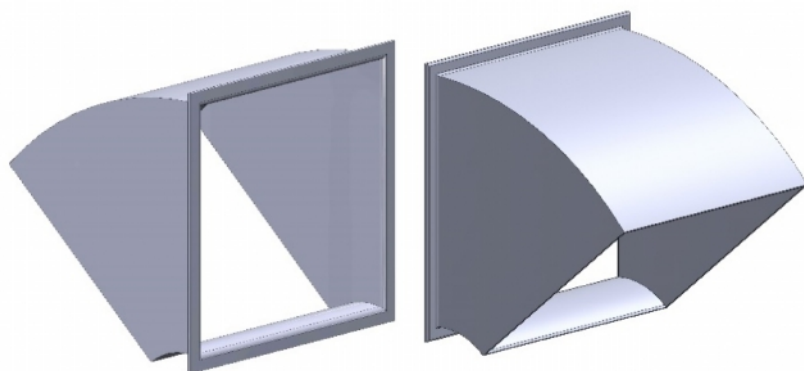


Måltabell

Type	A	øD ₁
BPS 20	245	210
BPS 25	293	260
BPS 30	344	310
BPS 35	395	360
BPS 40	460	420
BPS 45	497	460
BPS 50	545	510
BPS 55	608	560x560
BPS 65	697	650x650
BPS 75	790	750x750

Propellvifter BPX

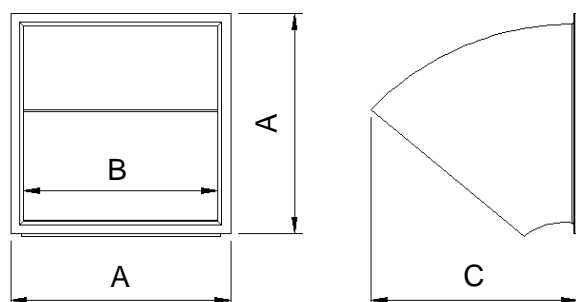
Stormhatt SHP



SHP stormhatt er beregnet for montering utenfor spjeld for å verne viften mot vindpåvirkning.

Stormhatt leveres i glassfiber.

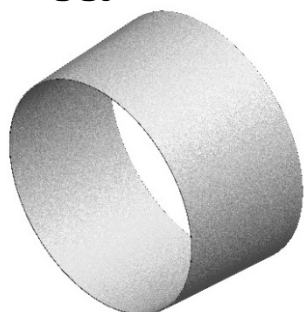
Målskisse



Måltabell

Type	A	B	C
SHP 40 (Opp til og med BPS 40)	540	460	550
SHP 50 (Opp til og med BPS 55)	690	610	625
SHP 60 (Opp til og med BPS 65)	785	705	760
SHP 75 (Opp til og med BPS 75)	880	790	853

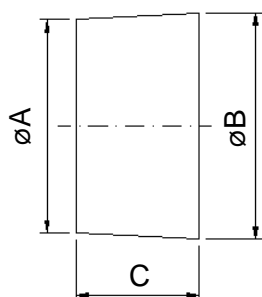
Veggjennomføring



Veggjennomføring for BPX vifter leveres i glassfiber.

Gjennomføringen er konisk for at kondensvann skal ledes ut. Kappes etter veggtykkelse.

Målskisse



Måltabell

Størrelse	øA	øB	øC
250	270	300	250
315	345	370	250
350	380	400	250
400	430	455	250
450	480	500	250
500	530	560	250

Retten til målforandring uten forutgående varsel forbeholdes.

Propellvifter BPX

Tekniske data, kapasitet og lyd data BPX

Type BPX	Motordata*			Kapasitet m ³ /t ved statisk trykk i Pa							Lyd til omgivelser** dBA
	Watt	Amp	o/min.	0	20	40	60	80	100	120	
315	60	0,85	1400	2000	1700	1300	1000	600			44
350 L	60	0,85	1400	2700	2300	1900	1000	600			44
350 H	160	1,5	1400	3400	3200	2800	2400				49
400 L	160	1,5	1400	4600	4300	4000	3500	3000			52
400 H	130	1,7	900	3880	3570	3050	2120	830			45
400 H	300	2,4	1400	5600	5300	5000	4700	4300	4000		53
450	130	1,7	900	4300	3900	2500	1100	400			45
450	300	2,4	1400	6300	6000	5800	5500	5200	4700	4200	53
500	130	1,7	900	6400	5900	5300	4500	2100	1000		48
500	300	3,0	1400	8900	8600	8100	7700	7200	6660	5900	58
634	300	3,0	900	11500	10900	10200	9500	8400	6900	3900	53
636	370	3,3	900	12700	12000	11300	10500	9300	5000	3500	53

* Motordata er ved 230V, 1 fase.

** Teoretisk lyd 5 meter fra vifte montert i vegg.