

FORØG VIRKNINGSGRAD OG DRIFTSSIKKERHED

SP DYKPUMPE MED PERMANENT MAGNET MOTOR

NYHED!

10-12% bedre virkningsgrad sammenlignet med traditionelle dykumpemotorer

SPE-pumpen har en uovertruffen effektivitet, som vil kunne forbedre driftsøkonomien, men også meget vigtigt har den et stort driftsområde, hvori den kan reguleres uden det går nævneværdigt ud over effektiviteten. Dette kan sikre jer en bedre og en mere fleksibel drift af flere vandingsmaskiner.

Type	HK	KW	Pris
SPE 95-6	50	37	113.250,-
SPE 95-7	60	45	126.900,-
CUE		45,0	38.063,-
CUE		55,0	47.372,-
Tryk sensor Danfoss 0-16 bar			1.558,-

Alle priser er ekskl. moms. | Januar 2024 | Salg gennem forhandler.



SPE dykumpen **skal altid** tilsluttes en frekvensomformer.

FORDELENE

VED SPE-ANLÆGGET



PUMPEN

- Høj driftssikkerhed, som er blevet dokumenteret gennem mere end 50 år
- Uovertruffet hydraulisk design, som giver høj energieffektivitet
- Flex ydelse til drift af flere vandingsmaskiner
- Motor udført i rustfrit stål (ingen støbejerns endestykker)



FREKVENSOMFORMER

- Foruddefinerede reguleringsformer, IHT. Konstant tryk og pumpe type/familie.
- Langsom opstart for optimal beskyttelse af boring og rørsystem.
- Avanceret beskyttelse imod kortslutning og overbelastning af dykmotoren

YDELSE M3/T

Type	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140
	Løftehøjde (mvs)										
SPE 95-6		153	146	138	130	123	113	106	96	80	64
SPE 95-7		180	171	161	152	146	136	125	110	95	76

DIMENSIONER

	LÆNGDE	Ø PUMPE	Ø MOTOR	TILSLUTNING	MAX AMP
SPE 95-6	2205	200	139,5	5" RG	85,6
SPE 95-7	2345	200	139,5	5" RG	103