



## Tekniske data - industrielt pumpehus IS125-100-400

for rent vand, er i overensstemmelse med ISO2858-standarden

Industrielt pumpehus til rent vand uden fremmedlegemer. De anvendte akseltætningsringe af wolframcarbide er ufølsomme over for kraftige temperaturændringer. Smøreliebeholder til køling af motorakslen.

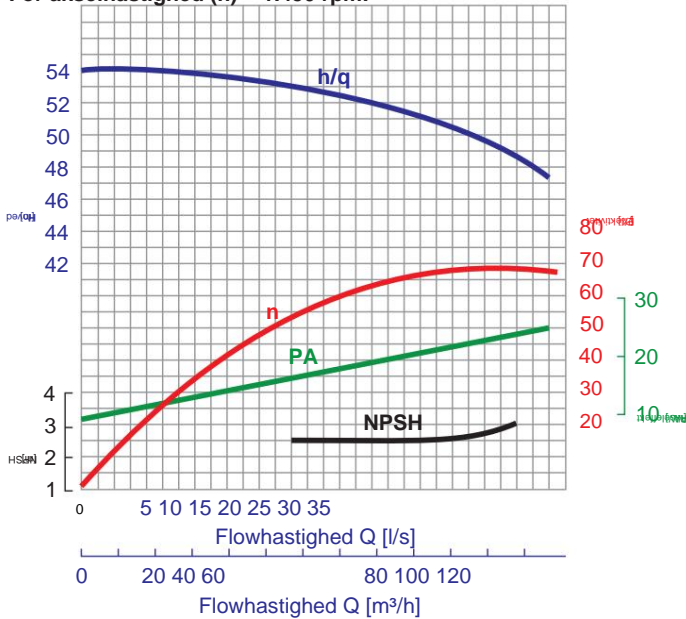
### Egenskaber:

antal omdrejninger [ RPM ]	Kapacitet [ m <sup>3</sup> /h ]	Højde [ m ]	Effektivitet [ % ]	Effekt [ kW ]	NPSH akselmotor rec. [ m ]
1.450	60	52	53	16,1	30
	100	50	65	21,0	
	120	48,5	61	23,6	

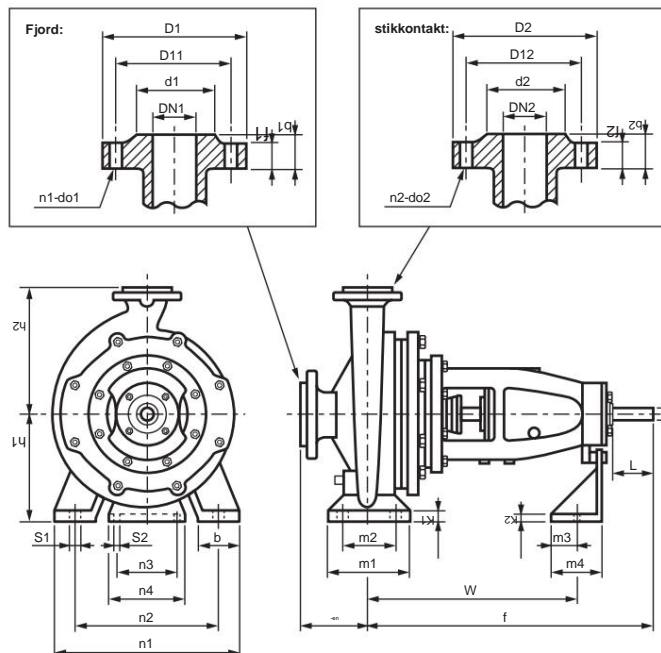


ikonbillede

For akselhastighed (n) = 1.450 rpm:



### Dimensioner (i mm):



### indløbsflange

DN1	D1	D11	d1	b1	f1	n1-do1
125	250	210	184	26	38	x 17,5

### udløbsflange

DN2	D2	D12	d2	b2	f2	n2-do2
100	220	180	158	24	38	x 17,5

### pumpe dimensioner

af	h1	h2	d	L
140	530	280	355	42 110

### fødder

b	S1	S2	n1	n2	n3	n4
100	24	14,5	500	400	110	145

m1	m2	m3	m4	K1	K2	W
200	150	28	65	25	14	370

Vægt pumpehus: 191 kg