

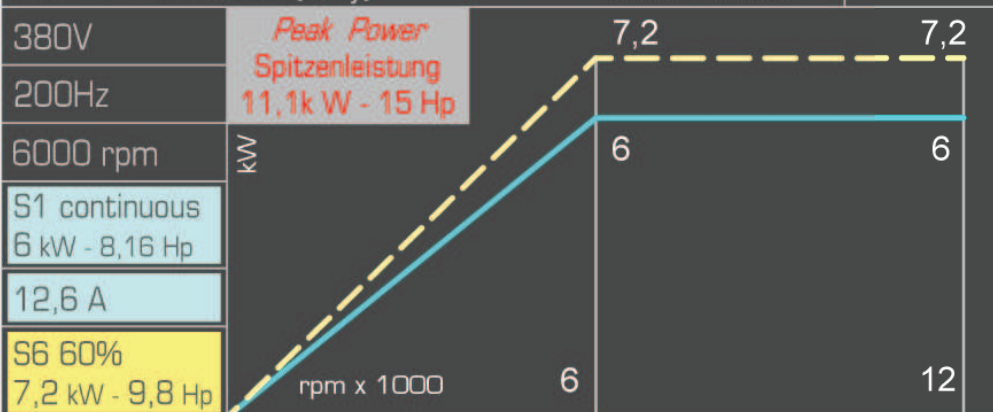
HSD ES 794 4P 07,20kW H1

Flüssigkeitsgekühlt *Liquid cooling* FNZ4100033

HSD S.p.A www.hsd.it
Via della Meccanica, 16
61122 PESARO (Italy)

ASYNCHRONOUS
3-PHASE MOTOR
DREHSTROM-
ASYNCHRONMOTOR

Ta: 20°C
Ins. Cl. F



Poles: 4
Cosφ = 0,85
η = 0,85

IP 54
35 Kg

MAX RPM	
<input type="radio"/>	12000 <input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



IEC 60034-1

UL-MH26206

SCALA 2 : 1

Tensione nominale (*)	Nennspannung (*)	Rated voltage (*)	V	380	380		
Frequenza nominale	Nennfrequenz	Rated frequency	Hz	200	400		
Velocità nominale	Nominale Geschwindigkeit	Rated speed	rpm	6000	12000		
Tipo di servizio	Betriebsart	Duty type		S1 cont	S6 60%	S1 cont	S6 60%
Potenza nominale	Nennleistung	Rated power	kW	6	7,2	6	7,2
Coppia nominale	Nennmomento	Rated torque	Nm	9,5	11,4	4,8	5,8
Corrente nominale	Nennstrom	Rated current	A	12,6	15,0	12,6	15
Rendimento nominale η	Nennwirkungsgrad η	Rated efficiency η				0,85	
Fattore di potenza cos φ	Leistungsfaktor cos φ	Power factor cos φ				0,85	
Numero di poli	Polzahl	Number of poles				4	
Classe di isolamento	Isolierklasse	Insulation class				F	
Tipo di raffreddamento	Kühlungstyp	Type of cooling				Raffreddamento a liquido / Flüssigkeit / Liquid cooling	
Peso versione NASO LUNGO	Gewicht Version LANG NASE	Weight of LONG NOSE variant	kg			~ 35	

[(*) fornita da inverter] [(*) von Inverter geliefert] [(*) from inverter]