



## S80-H450.01 S5

वायुचलित टेपर परिवर्तन

आइटम नंबर 10804002

उच्च गति की मिलिंग, ग्राइंडिंग, ड्रिलिंग, एनग्रेविंग के लिए HF-स्पिंडल

### स्टॉक

हाइब्रिड बॉल बियरिंग (नग)

4

जीवनकाल लुब्रीकेशन (स्निग्धीकरण)

अनुरक्षण से मुक्त

### मोटर

मोटर प्रौद्योगिकी

3-चरणीय अतुल्यकालिक ड्राइव  
(ब्रशरहित और सेंसररहित)

आवृत्ति

1.667 Hz

मोटर धुरों (जोड़ों) की  
संख्या

2

मूल्यांकित गति

50.000 rpm

त्वरण / मंदी  
प्रति सेकंड

10 000 rpm  
(परामर्श के पश्चात् अन्य मान)

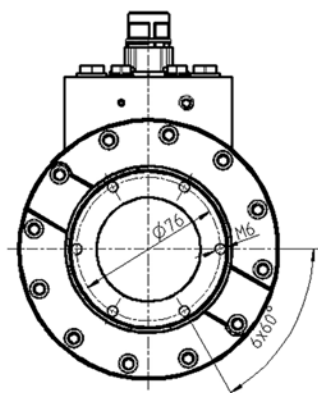
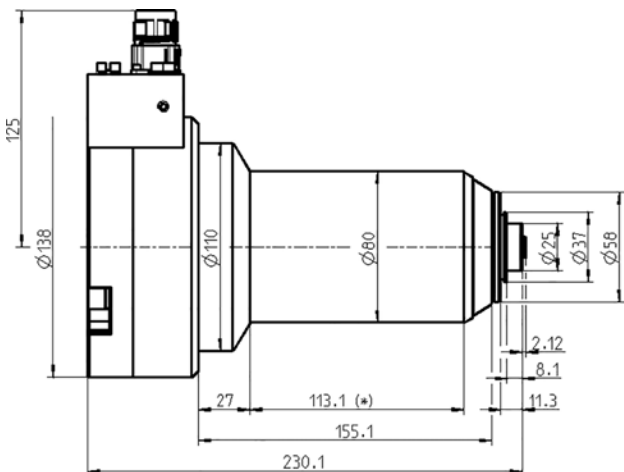
### विद्युत शक्तिमान

ठंडा तरल पदार

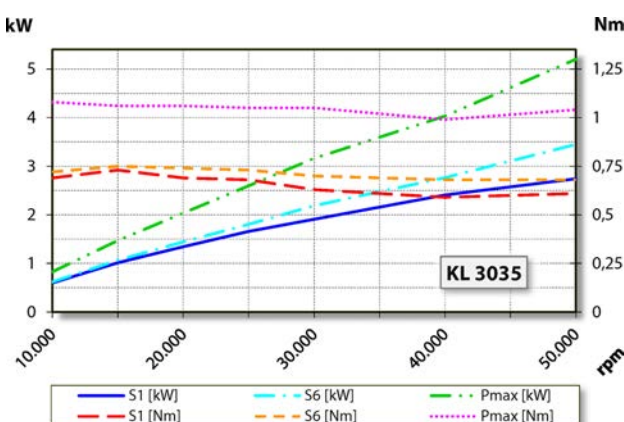
	Pmax./5s	S6-60%	S1-100%	
मूल्यांकित पॉवर	5,2	3,4	2,7	[kW]
टॉर्क	1,08	0,75	0,73	[Nm]
वोल्टेज	330	292	280	[V]
धारा	16	11	10	[A]

**S80-H450.01 S5**

वायुचलित टेपर परिवर्तन  
आइटम नंबर 10804002



माप



पॉवर चित्र

ठंडा तरल पदार्

कार्य-निष्पादन मापन आंतरिक इंजन टेस्ट बेड पर होता है

**सुविधाएं**

इंजन गति सेंसर

ट्रांसमीटर (TTL)  
सिग्नल = 6

मोटर सुरक्षा

PTC 160° C

हाउजिंग

स्टेनलेसस्टील /  
ऐल्युमिनियम

हाउजिंग व्यास:

80 मिमी

प्रवेश

अनुकूलक शंकु

कूलिंग

ठंडा तरल पदार्थ

ऑपरेटिंग परिवेश के तापमान

+ 10° C ... + 45° C

सीलिंग हवा

IP54

सुरक्षा  
(सीलिंग एयर चालू की गई)

शंकु सफाई

वायुचलित टेपर परिवर्तन

उपकरण का स्थिरता

HSK-E 25

तक चकिंग क्षमता

10 मिमी

दक्षिणावर्ते और बामावर्ते घूर्णन

मेल संयोजक

9-पिन (SpeedTEC)

भार (शंकु बिना)

~ 8,8 किग्रा

रेडियल रनआउट आंतरिक शंकु

< 1 μ

रन-आउट (ठहराना)

< 1 μ