

A-A(2:1)

M75x1,5 6H/6g

Ø63,3 H9

Ø60 H7

⊙ Ø0,01B
 Ⓢ 0,01

O-KROUŽEK ČSN 42 6522-60x2 NBR70

UZAVÍRACÍ MATICE
 CuSn7Zn4Pb7

TLUMIČ VZDUCHU
 ACM5

ŠROUBENÍ
 GEO06ZLMCF

M5 6H

M10x1 6H

⊙ Ø0,01C
 Ⓢ 0,01

Ⓢ 0,01

Ra 0,1

Ra 0,8

NAKLÁPĚCÍ KONCOVKA
 S355J0

Ra 0,8

Ra 0,1

Ø65 h6

Ø60 g6

Ø65 g6

Ø49,9 h9

Ø65 g6

F 2,5x0,3

F 2,5x0,2

0,01A

0,01B

Ra 0,2

0,01

MAX 60
 MIN 50

+0,2
 0
 3,2

VODÍCÍ PÁSKA SPODNÍ 3,2x3,1/1,5
 FB01 PTFE

TURCON STEPSEAL 2K
 PSK300650-M12N

PÍST VÁLCE
 C45, VF KALENO,
 HL. 1-2mm, 56±2HRC

TĚLESO VÁLCE
 S355J0

Ra 0,1

Ø65 H7/a7

0,01

47

33

10

6,3

8

1,5

85

105

(129)

A

A

A


B

B

B

A

CHRÁNĚNO DLE ISO 16016

Autor		Datum		Podpis		Datum		HMOTNOST 3,169 kg		MĚŘÍTKO 1:1 (2:1)	
NAVRHL	Antonín Jedlička	13.05.2023	PŘEZK.					SESTAVA			
KRESLIL	Antonín Jedlička	13.05.2023	SCHVÁLIL					SEZNAM ČÁSTÍ			PROMÍTÁNÍ: (ISO E)
 ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ				NÁZEV HYDRAULICKÝ VÁLEC ČÍSLO VÝKRESU BP0287-01-0001-NV				TYP: SV LIST: 1/1			