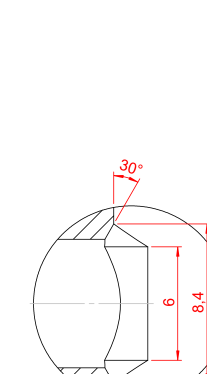
Diese Zeichnung darf nur mit unserer schriftlichen Genehmigung dritten Personen zugänglich gemacht oder vervielfältigt werden. Wir behalten uns das Urheberrecht vor





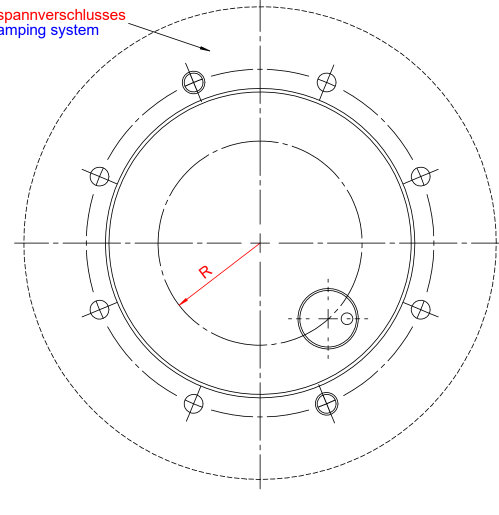
DETAIL B 5:1

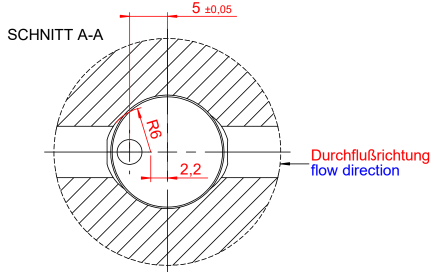
7,8

-12 ±0,3 15

21,5

18,5 <sup>+0,05</sup>







Kanten gebrochen 0,1x45° oder R0,1 deburr edges 0,1x45° or R0,1

Тур	R
STARK.classic 1 & 1 NG	0 - 27
STARK.classic 1 mit Kühlmittelablauf / with coolant drain	22 - 27
STARK.classic 2 & 2 NG	0 - 43
STARK.classic 2 mit Kühlmittelablauf / with coolant drain	24 - 43
STARK.classic 3 & 3 NG	0 - 54
STARK.classic 3 mit Kühlmittelablauf / with coolant drain	24 - 54
STARK.classic 3 verstärkt / reinforced	59 - 66
compact	4 - 9
Sweeper 2000 Einbau	39,5

dges 0,1x45° or R0,1				Sweeper 2000 Einbau				
					Datum / date	Name:	Oberflächen- Wö	irme- Behandlung:
				Gez.:	2014-05-30	lats		
				Gepr.	2019-08-09	phbi		
				unber	naßte Toleranz / sions without <b>±0</b>	1 1		
				toleran		,,1	Bemerkung:	Änderungen vo
				Materio materio				Subject to
Α	1223	2019-08-09	phbi		nung / description			
Index	ÄndNr.	Datum	Name	1	oaumaß fü			
ROEMHELD			Spannkontrollventil /				Zeichnung	

assembly dimensions for mechanical clamp control valve Subject to change Maßstab / scale M 2:1 A 3 Zeichnungsnr. / drawing no. **D024** 

HILMA STARK
Stark Spannsysteme GmbH
Römergrund 14 / A-6830 Rankweil
Tel.:+43 (0) 55 22 / 37 400-0

Blatt / page 1 / 1

Änderungen vorbehalten/