

2D",

" 2D" (SHAFT)
 - (24705-81)
 - (11709-81);
 - (6357-81);
 - (24737-81);
 - (10177-82);
 - (DIN 405);
 - (, SHAFT 003-2015.
 -);
 - (,)

24705-81
11709-81

, *LH* : *M*, ,

3 6g 39 ,

M39x3-6g
M39x3LH-6g

4 6g 39 ,

M39-6g

3 6H 39 ,

M39x3-6H
M39x3LH-6H

4 6g 39 ,

M39-6H

6357-81

LH : *G*, ,

1 1/4", *A*

G 1 1/4 - A
G 1 1/4 LH - A

			:	Tr,	
		LH			
42	,	10		8e	
				Tr 42x10-8e	
				Tr 42x10LH-8e	
42	,	10		8e	
				Tr 42x20(P10)-8e	
42	,	10		8H	
				Tr 42x10-8H	
				Tr 42x10LH-8e	
42	,	10		8e	
				Tr 42x20(P10)-8H	

10177-82

			:	S,	
		LH			
3		- .1			38
				S 38x3- .1	
				S 38x3LH- .1	
3		- .1			38
				S 38x6(P3)- .1	

DIN 405

			:	R _d	
		LH			
					110
					1/4"
				R _d 110 × 1/4"	
				R _d 110 × 1/4" LH	

		<i>LH</i>		<i>Sq</i> ,	
32	,	6	<i>f7</i>		
				<i>Sq 32x6-f7</i>	
				<i>Sq 32x6LH-f7</i>	
	,	6	<i>H8</i>		32
				<i>Sq 32x6-H8</i>	
	,	6	<i>f7</i>		32
				<i>Sq 32x12(P6)-f7</i>	
				<i>Sq 32x12(P6)LH-f7</i>	
	,	6	<i>H8</i>		32
				<i>Sq 32x12(P6)-H8</i>	

				<i>Rc</i> ,	<i>LH</i>	
32	,	6	,	2,5	<i>f7</i>	
				<i>Rc 32x27x6-f7</i>		
				<i>Rc 32x27x6LH-f7</i>		
32	,	6	,	2,5	<i>H8</i>	
				<i>Rc 32x27x6-H8</i>		
32	,	6	,	2,5	<i>f7</i>	
				<i>Rc 32x27x12(P6)-f7</i>		
				<i>Rc 32x27x12(P6)LH-f7</i>		
32	,	6	,	2,5	<i>H8</i>	
				<i>Rc 32x27x12(P6)-H8</i>		

*

ISO 4694-1968. Basic Dimensions For Square Threads."

			(:	Wm,	,	, LH
			30)			
							42
,	3	f7					
					Wm 42x3-f7		
,					Wm 42x3LH-f7		
,	c		30°				
					Wm 30° 42x3LH-f7		
,	3	H8					42
					Wm 42x3-H8		
,	3	f7					42
					Wm 42x3x2-f7		
,					Wm 42x3x2LH-f7		
,	3	H8					42
					Wm 42x3x2-H8		
,	c		30°				
					Wm 30° 42x3x2LH-H8		
			(:	Wp,	,	, LH
			30)			
							42
,	9	f7					
					Wp 42x9-f7		
,					Wp 42x9LH-f7		
,	c		30°				
					Wp 30° 42x9LH-f7		
,	9	H8					42
					Wp 42x9-H8		
,	9	f7					42
					Wp 42x9x2-f7		
,					Wp 42x9x2LH-f7		

, 9 H8

Wp 42x9x2-H8

, c 30°

Wp 30° 42x9x2LH-H8