

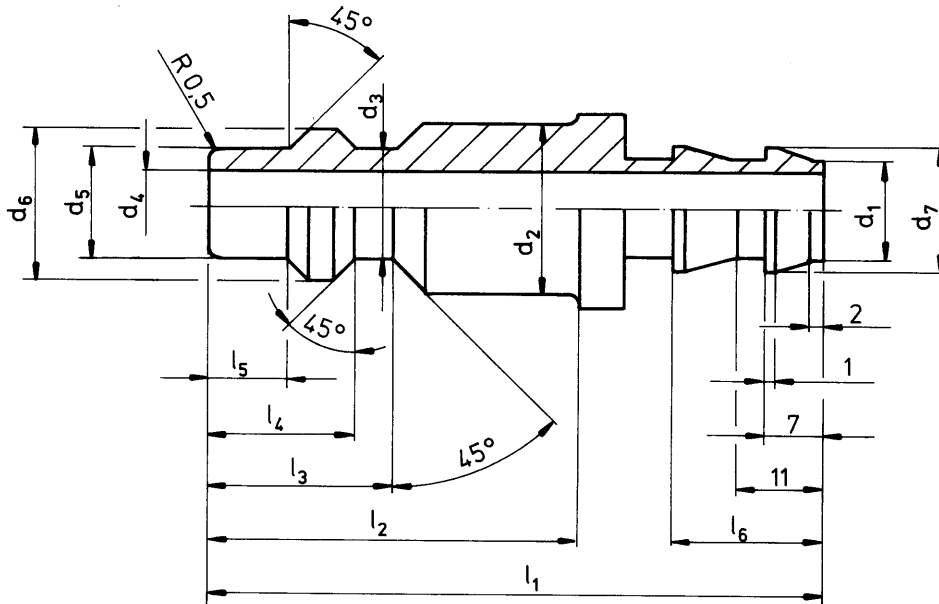


Stecknippel PPW verfilmt mit Schlauchtülle

39 D 1424

PPW-K 17 16 04

Maße in mm



Diese Stecknippel entsprechen der ISO-Norm 6150 Serie B

Ausführung	d ₁ +0,2	d ₂ -0,1 -0,2	d ₃ -0,05 -0,15	d ₄ ±0,1	d ₅ -0,1 -0,2	d ₆ -0,1 -0,2	d ₇ +0,2	l ₁ ±0,5	l ₂ min.	l ₃ +0,10 -0,15	l ₄ +0,10 -0,15	l ₅ +0,10 -0,15	l ₆ ±0,1	LL 21 Mat.-Nr.	
39 D 1424	/1	6,5	11,9	7,9	5,5	8,2	11	8,6	45	23,6	12,2	9,4	5,4	14	
	/2	6,5 9,7	15,2	11,6	8,3	11	14,4		50	26,1	14,9	12,3	7,65		
	/3	9,7	16,8	14,3	10,5	14,4	16,8	11,6	61	34,8	17,3	14,7	9,55	16	7087
		12,9						15,2						19	7088
	/4	16,2 19,5	23	20,43	16	20,55	23	18,6 22,1	67	35	13,7	10,7	6,5	20 21	
	/5														

Nicht angegebene Einzelheiten sind zweckentsprechend zu wählen.

Bezeichnung eines Stecknippels in Größe 3 und d₁=9,7 mm nach 39 D 1424
in der Betriebsmittel-Stückliste

Teil-Nr.	Auftrags- menge	Stückzahl l r	Benennung	Werkstoff DIN-Nr. Firma	Modell Normbezeichnung Abmessung	Lager-Nr. Material-Nr.
lfd.-Nr.		1	Stecknippel		39 D 1424/3/9,7	21 7087

Maße ohne Toleranzangabe: mittel DIN 7168
Werkstoff: Stahl, korrosionsbeständig
Nennndruck: 16 bar Überdruck

4. Änderung						
3. Änderung						
2. Änderung						
1. Änderung	03.88	Toleranzen der ISO 6150 Ausgabe 01.88 angeglichen.				Miehe
Erstausgabe	Datum 04.87	Bearbeitet: Miehe 1356/3	Geprüft: <i>[Signature]</i>	Gesehen: <i>[Signature]</i>	Name Änderungen	

Für diese Zeichnung behalten wir uns das Urheberrecht gemäß Absatz 21 vor. Bei Nichtbestellung ist diese Zeichnung zurückzugeben. REGISTRIERT - PPW