

HAHNREITER Gewindelehren

Thread Gauges

Rp/Rc / R

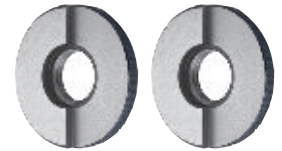
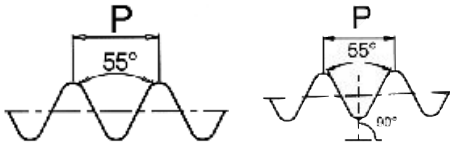
Whitworth Rohrgewinde
 zylindrisches Innengewinde
 kegeliges Außengewinde
Whitworth Pipe Threads
 Cylindrical internal threads
 Taper external threads

DIN EN
10226-3,
+ ISO 7/2

DIN 2999
zurückgezogen
withdrawn

DIN EN
10226-3,
+ ISO 7/2

DIN 2999
zurückgezogen
withdrawn



Katalog Nr. Bezeichnung	Catalogue No. Name	L24 000 Grenz- Lehrdorn Limit Plug Gauge	L23 000 Grenz- Lehrdorn Limit Plug Gauge			L24 300 Grenz- Lehrring Limit Ring Gauge	L23 300 Grenz- Lehrring Limit Ring Gauge	
Werkstoff	Material	Rp/Rc LS	Rp/Rc LS			R LS	R LS	
Lehre Nr.	Gauge no.	1				3		
Ausführung der Lehre	Variation of Gauge	kegelig taper	kegelig taper			zylindrisch cylindrical	zylindrisch cylindrical	
d ₁	P Gg/1"	Ø mm	Verfügbarkeit Availability	Verfügbarkeit Availability		d ₁	Verfügbarkeit Availability	Verfügbarkeit Availability
Rp 1/8	28	09,73	x	x		R 1/8	x	x
Rp 1/4	19	13,16	x	x		R 1/4	x	x
Rp 3/8	19	16,66	x	x		R 3/8	x	x
Rp 1/2	14	20,96	x	x		R 1/2	x	x
Rp 3/4	14	26,44	x	x		R 3/4	x	x
Rp 1	11	33,25	x	x		R 1	x	x
Rp 1.1/4	11	41,91	x	x		R 1.1/4	x	x
Rp 1.1/2	11	47,80	x	x		R 1.1/2	x	x
Rp 2	11	59,61	x	x		R 2	x	x
Rp 2.1/2	11	75,18	x	x		R 2.1/2	x	x
Rp 3	11	87,88	x	x		R 3	x	x
Rp 4	11	113,00	x	x		R 4	x	x
DIN 2999 wurde zurückgezogen und durch DIN EN 10226 ersetzt. Teil 3 für Lehren ist gleich mit ISO 7/2 aber geringfügig unterschiedlich zu DIN 2999. DIN 2999 was withdrawn and replaced by DIN EN 10226. Part 3 for gauges is similar to ISO 7/2 but different to DIN 2999.								
Technische Informationen zum Thema Rohrgewinde siehe Seite 192 For technical information concerning pipe threads, please see page 194								

Prüfprotokolle werden extra berechnet, siehe Hinweise Seite 173
 Certificates will be charged separately, please see remarks page 173

LS = Lehenstahl / ToolSteel

x = ab Lager, Zwischenverkauf vorbehalten
 x = normally ex stock