

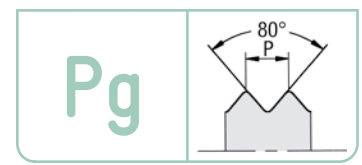
Präzisions-Gewindelehren Stahlpanzerrohr-Gewinde DIN 40430

Lehrenmaße nach DIN 40431

Precision thread gauges

Steel conduit thread DIN 40430

Gauge dimensions acc. DIN 40431



LD

GD

AD

GR

AR

ORDER-CODE →			LD		GD		AD		GR		AR	
d	Ø d mm	P Gg/1" tpi	Grenzlehndorn Plug gauge		Gutlehdorn GO plug gauge		Ausschusslehndorn NOT GO plug gauge		Gutlehring GO ring gauge		Ausschusslehring NOT GO ring gauge	
↓												
			Art.-Nr.	€	Art.-Nr.	€	Art.-Nr.	€	Art.-Nr.	€	Art.-Nr.	€
Pg 7	12,50	20	512492	54,60					502493	80,10	501164	35,50
Pg 9	15,20	18	512493	60,40					502494	87,50	501165	38,30
Pg 11	18,60	18	512484	68,40					502485	96,00	501156	41,40
Pg 13,5	20,40	18	512485	73,50					502486	102,70	501157	43,30
Pg 16	22,50	18	512486	78,40					502487	108,80	501158	44,90
Pg 21	28,30	16	512487	93,20					502488	132,20	501159	47,60
Pg 29	37,00	16	512488	123,40					502489	168,40	501160	49,40
Pg 36	47,00	16			511377	110,80	510640	61,50	502490	207,00	501161	56,60
Pg 42	54,00	16			513739	126,20	510641	70,20	502491	234,00	501162	70,00
Pg 48	59,30	16			511378	137,10	510642	76,30	502492	256,00	501163	74,50

Der Ausschusslehndorn hat kein Gewinde und prüft nur den Mutterkern-Ø.

Der Ausschusslehring hat kein Gewinde und prüft nur den Bolzenaußen-Ø.

Das Stahlpanzerrohr-Gewinde DIN 40430 wird durch das Gewinde für Elektroinstallationsrohre DIN EN 60423 abgelöst.

The NOT GO plug gauge has no thread and checks only the minor diameter.

The NOT GO ring gauge has no thread and checks only the major diameter.

The steel conduit thread DIN 40430 will be superseded by electrical conduit thread DIN EN 60423.