

## LEGRIS Gerade Einschraubverschraubung Edelstahl NPT Serie 1805



### Merkmale

**Serie:** 1805

**Material:** Edelstahl 316L [1.4404]

### Größentabelle:

C	D mm	F mm	F1 mm	H mm	H1 mm
NPT1/4	6	14	13	19.5	7.5
NPT1/8	6	12	13	19.5	7.5
NPT3/8	6	19	13	20.5	8.5
NPT1/4	8	14	14	21	7
NPT1/8	8	13	14	21	7
NPT1/2	10	22	19	26.5	10
NPT1/4	10	17	19	25.5	9
NPT3/8	10	19	19	25.5	9
NPT1/2	12	22	22	27	10
NPT1/4	12	19	22	26	9
NPT3/8	12	19	22	26	9

Hersteller ID	Anschluss 1	Anschluss 2	C	D mm	F mm	F1 mm	H mm	H1 mm	Artikel
1805 06 14	6 mm	1/4" NPT	NPT1/4	6	14	13	19.5	7.5	23216229
1805 06 11	6 mm	1/8" NPT	NPT1/8	6	12	13	19.5	7.5	23216228
1805 06 18	6 mm	3/8" NPT	NPT3/8	6	19	13	20.5	8.5	23216230
1805 08 14	8 mm	1/4" NPT	NPT1/4	8	14	14	21	7	23216233
1805 08 11	8 mm	1/8" NPT	NPT1/8	8	13	14	21	7	23216232
1805 10 22	10 mm	1/2" NPT	NPT1/2	10	22	19	26.5	10	23216236
1805 10 14	10 mm	1/4" NPT	NPT1/4	10	17	19	25.5	9	23216234
1805 10 18	10 mm	3/8" NPT	NPT3/8	10	19	19	25.5	9	23213946
1805 12 22	12 mm	1/2" NPT	NPT1/2	12	22	22	27	10	23216242
1805 12 14	12 mm	1/4" NPT	NPT1/4	12	19	22	26	9	23216238
1805 12 18	12 mm	3/8" NPT	NPT3/8	12	19	22	26	9	23216240

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1