

Technisches Datenblatt V 89x5

Basisinfo

KSF V	KSF V	KSF V	KSF V	KSF V	KSF V	KSF V
89x5,0x	89x5,0x	89x5,0x	89x5,0x	89x5,0x	89x5,0x	89x5,0x
2000 PT TZN	1500 PT TZN	1500 EH TZN	1500 ET TZN	1500 E TZN	860 E TZN	300 M24 TZN
Nennlänge (mm)						
2000	1500	1500	1500	1500	860	300
Rohrdurchmesser (mm)						
89	89	89	89	89	89	89
Gewicht (kg)						
23	18	20	16	15	9	6
Stahlgüte (Rohr)						
S 235	S 235	S 235	S 235	S 235	S 235	S 235
Artikelnummer						
A0513	A0512	A0510	A0511	A0509	A0516	A0504

Verarbeitung

- Flanschplatte aus S 355
- Spirale durchgehend verschweißt
- Feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461
- Extraharte Hardox-Bohrspitze
- Extradickes 5-mm-Gewinde

Zubehör



Schrauben Set KSF V 89 M24
Art.-Nr. A1380



KSF V
89x5,0x300 M24
TZN



KSF V
89x5,0x2000 PT
TZN



KSF V
89x5,0x1500
ET TZN



KSF V
89x5,0x1500
EH TZN



KSF V
89x5,0x860 E
TZN



nachhaltig · beständig · revolutionär

Technische Daten

	KSFV 89x5,0x 2000 PT TZN	KSFV 89x5,0x 1500 PT TZN	KSFV 89x5,0x 1500 EH TZN	KSFV 89x5,0x 1500 ET TZN	KSFV 89x5,0x 1500 E TZN	KSFV 89x5,0x 860 E TZN	KSFV 89x5,0x 300 M24 TZN
a	Nennlänge PT (mm)						
	2000	1500	1500	1500	1500	860	300
b	Außendurchmesser (mm)						
	89	89	89	89	89	89	89
c	Innendurchmesser (mm)						
	79	79	79	79	79	79	79
d	Lochkreisdurchmesser (mm)						
	-	-	-	-	-	-	150
e	Innengewinde						
	-	-	-	-	-	-	M24
f	Bohrung Lochkreis (mm)						
	-	-	-	-	-	-	6 x Ø 14
g	Schlüsselweite Flansch (mm)						
	-	-	-	-	-	-	166
h	Flanschaußendurchmesser (mm)						
	-	-	-	-	-	-	182
i	Flanschstärke (mm)						
	-	-	-	-	-	-	15
j	Achtkant Höhe (mm)						
	180	180	180	180	180	180	180
k	Gewindelänge (mm)						
	450	450	-	250	-	-	-
l	Gewindesteigung (mm)						
	50	50	50	50	-	-	-

