



Einstellbare Ein	nschraubverschraubungen mit Rohrs	stutzen	NPT-Gewinde
Тур	Typ (2004)	Rohr-	Einschraub-
Stahl verzinkt	1.4571	stutzen Ø	gewinde
leichte Baureihe			
EVGE 6 LR NPT	EVGE 6 LR ES NPT	6 L	NPT 1/8"
EVGE 8 LR NPT	EVGE 8 LR ES NPT	8 L	NPT 1/4"
EVGE 10 LR NPT	EVGE 10 LR ES NPT	10 L	NPT 1/4"
EVGE 12 LR NPT	EVGE 12 LR ES NPT	12 L	NPT 3/8"
	EVGE 12 LR 1/2 ES NPT	12 L	NPT 1/2"
EVGE 15 LR NPT	EVGE 15 LR ES NPT	15 L	NPT 1/2"
EVGE 18 LR NPT	EVGE 18 LR ES NPT	18 L	NPT 1/2"
EVGE 22 LR NPT	EVGE 22 LR ES NPT	22 L	NPT 3/4"
EVGE 28 LR NPT	EVGE 28 LR ES NPT	28 L	NPT 1"
EVGE 35 LR NPT	EVGE 35 LR ES NPT	35 L	NPT 1 1/4"
EVGE 42 LR NPT	EVGE 42 LR ES NPT	42 L	NPT 1 1/2"
schwere Baureihe			
EVGE 6 SR NPT	EVGE 6 SR ES NPT	6 S	NPT 1/4"
EVGE 8 SR NPT	EVGE 8 SR ES NPT	8 S	NPT 1/4"
EVGE 10 SR NPT	EVGE 10 SR ES NPT	10 S	NPT 3/8"
EVGE 12 SR NPT	EVGE 12 SR ES NPT	12 S	NPT 3/8"
	EVGE 12 SR 1/2 ES NPT	12 S	NPT 1/2"
EVGE 14 SR NPT	EVGE 14 SR ES NPT	14 S	NPT 1/2"
EVGE 16 SR NPT	EVGE 16 SR ES NPT	16 S	NPT 1/2"
EVGE 20 SR NPT	EVGE 20 SR ES NPT	20 S	NPT 3/4"
EVGE 25 SR NPT	EVGE 25 SR ES NPT	25 S	NPT 1"
EVGE 30 SR NPT	EVGE 30 SR ES NPT	30 S	NPT 1 1/4"
EVGE 38 SR NPT	EVGE 38 SR ES NPT	38 S	NPT 1 1/2"



Einstellbare Einschraubverschraubungen mit Dichtkegel & O-Ring		
Typ 1.4571	Rohr- stutzen Ø	Einschraub- gewinde
eichte Baureihe		
EGE 6 LR ES NPT	6 L	NPT 1/8"
EGE 8 LR ES NPT	8 L	NPT 1/4"
EGE 10 LR ES NPT	10 L	NPT 1/4"
EGE 12 LR ES NPT	12 L	NPT 3/8"
EGE 15 LR ES NPT	15 L	NPT 1/2"
EGE 18 LR ES NPT	18 L	NPT 1/2"
EGE 22 LR ES NPT	22 L	NPT 3/4"
EGE 28 LR ES NPT	28 L	NPT 1"
EGE 35 LR ES NPT	35 L	NPT 1 1/4"
EGE 42 LR ES NPT	42 L	NPT 1 1/2"
schwere Baureihe		
EGE 6 SR ES NPT	6 S	NPT 1/4"
EGE 8 SR ES NPT	8 S	NPT 1/4"
EGE 10 SR ES NPT	10 S	NPT 3/8"
EGE 12 SR ES NPT	12 S	NPT 3/8"
EGE 14 SR ES NPT	14 S	NPT 1/2"
EGE 16 SR ES NPT	16 S	NPT 1/2"
EGE 20 SR ES NPT	20 S	NPT 3/4"
EGE 25 SR ES NPT	25 S	NPT 1"
EGE 30 SR ES NPT	30 S	NPT 1 1/4"
EGE 38 SR ES NPT	38 S	NPT 1 1/2"

Anschlüsse mit NPT-Gewinde



	Gangzahl		
Nennmaß	auf 1 Zoll	D	
NPT 1/8"	27	10,3	
NPT 1/4"	18	13,7	
NPT 3/8"	18	17,2	
NPT 1/2"	14	21,3	
NPT 3/4"	14	26,7	
NPT 1"	11,5	33,4	
NPT 11/4"	11,5	42,2	
NPT 11/2"	11,5	48,3	
NPT 2"	11,5	60,3	
NPT 21/2"	8	73,0	
NPT 3"	8	88,9	

Amerikanisches Standardaußengewinde NPT



Weitere Gewindetabellen finden Sie auf Seite 1179.





JIC-, NPT-, UNF- und metrische Doppelnippel ab Seite 203



Aluminium-, Kupfer-und Stahlrohre ab Seite 409



ben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.





156