

TRIMEX® - Ovalhülsen PVC

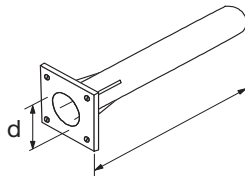
Gaines ovales PVC TRIMEX®

Art.Nr. N° d'article	Abmessung - Dimensions (mm)		für Dorne ø pour goujon Ø	L (mm)		Preis Prix Fr./Stk-pce
-------------------------	--------------------------------	--	------------------------------	-----------	--	------------------------------

Materialqualität: Kunststoff

Qualité du matériau: Plastique

txo1744100-k	17	44	16	100	1 / 250	1.50
txo2147100-k	21	47	20	100	1 / 250	1.65
txm3260120-k	32	60	12-30	120	1 / 100	2.00
txm44100-k	44		12-30	100	1 / 200	2.40



TRIMEX® - Rundhülsen PVC

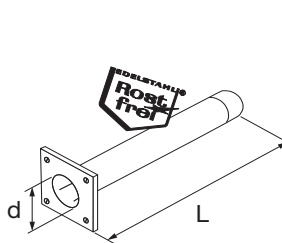
Gaines rondes TRIMEX® PVC

Art.Nr. N° d'article	Abmessung - Dimensions (mm)	für Dorne ø pour goujon Ø	L (mm)		Preis Prix Fr./Stk-pce
-------------------------	--------------------------------	------------------------------	-----------	--	------------------------------

Materialqualität: Kunststoff

Qualité du matériau: Plastique

txr12070-k	12.1	12	70	1 / 360	0.60
txr16100-k	16.1	16	100	1 / 400	0.90
txr20100-k	20.1	20	100	1 / 350	1.10
txr20160-k	20.1	20	160	1 / 120	2.30
txr20180-k	20.1	20	180	1 / 100	2.50
txr20210-k	20.1	20	210	1 / 65	2.80
txr20260-k	20.1	20	260	1 / 80	3.15



TRIMEX® - Rundhülsen R

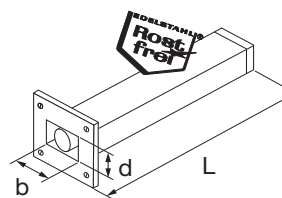
Gaines rondes TRIMEX® R

Art.Nr. N° d'article	Abmessung - Dimensions (mm)	für Dorne ø pour goujon Ø	L (mm)		Preis Prix Fr./Stk-pce
-------------------------	--------------------------------	------------------------------	-----------	--	------------------------------

Materialqualität: inox A2/1.4301

Qualité du matériau: Acier inox A2/1.4301

txr20160-2	20.5	20	160	1	11.80
txr20180-2	20.5	20	180	1	12.10
txr20210-2	20.5	20	210	1	12.50
txr20260-2	20.5	20	260	1	13.60
txr20310-2	20.5	20	310	1	14.90



TRIMEX® - Rechteckhülsen Q

Gaines rectangulaires TRIMEX® Q

Art.Nr. N° d'article	Abmessung - Dimensions (mm)		für Dorne ø pour goujon Ø	L (mm)		Preis Prix Fr./Stk-pce
-------------------------	--------------------------------	--	------------------------------	-----------	--	------------------------------

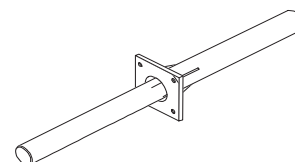
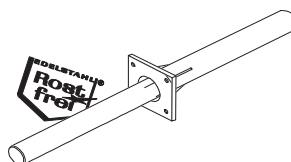
Materialqualität: inox A2/1.4301

Qualité du matériau: Acier inox A2/1.4301

txq20160-2	20	50	20	160	1	19.50
txq20180-2	20	50	20	180	1	19.90
txq20210-2	20	50	20	210	1	21.80
txq20260-2	20	50	20	260	1	26.30
txq20310-2	20	50	20	310	1	30.45

Bitte beachten Sie den gültigen LZ resp. TZ (Seite 2)
Diese Preisliste ersetzt alle vorherigen.

Il faut tenir compte du supplément d'alliage actuel, LZ/TZ (voir page 2)
Cette liste de prix remplace les précédentes.



TRIMEX® - Dorne Edelstahl hochfest

Goujons TRIMEX® haute résistance

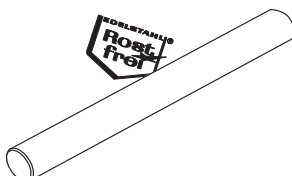
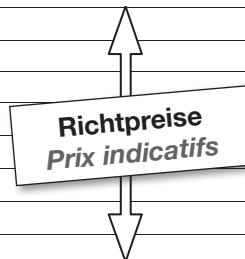
Art.Nr. N° d'article	Abmessung - Dimensions			Preis Prix Fr./Stk-pce
	d (mm)	L (mm)	f _y (N/mm ²)	

Fließgrenze f_y > 800 N/mm²

Limite d'écoulement f_y > 800 N/mm²

Materialqualität: Edelstahl DUPLEX 1.4362 **Qualité du matériau: Acier inox DUPLEX 1.4362**

txd12130-6	12	130	800	3.95
txd12150-6	12	150	800	4.40
txd16170-5	16	170	800	5.25
txd16200-5	16	200	800	5.95
txd16250-5	16	250	800	7.05
txd20170-5	20	170	800	7.50
txd20200-5	20	200	800	8.15
txd20250-5	20	250	800	9.75
txd20300-5	20	300	800	11.35
txd20350-5	20	350	800	12.95
txd20400-5	20	400	800	14.55
txd20450-5	20	450	800	16.10
txd20500-5	20	500	800	17.70



TRIMEX® - Dorne CK 60

Goujons TRIMEX® CK 60

Art.Nr. N° d'article	Abmessung - Dimensions			Preis Prix Fr./Stk-pce
	d (mm)	L (mm)	f _y (N/mm ²)	

roh **brut**

txd20170-r6	20	170	490	4.15
txd20200-r6	20	200	490	4.60
txd20250-r6	20	250	490	5.30
txd20300-r6	20	300	490	6.00
txd20350-r6	20	350	490	6.70
txd20400-r6	20	400	490	7.40
txd20450-r6	20	450	490	8.10
txd20500-r6	20	500	490	8.80

feuerverzinkt **zingué au feu**

txd20170-f6	20	170	490	6.00
txd20200-f6	20	200	490	6.75
txd20250-f6	20	250	490	7.95
txd20300-f6	20	300	490	9.20
txd20350-f6	20	350	490	10.45
txd20400-f6	20	400	490	11.70
txd20450-f6	20	450	490	12.90
txd20500-f6	20	500	490	14.15

Bitte beachten Sie den gültigen LZ resp. TZ (Seite 2)

Il faut tenir compte du supplément d'alliage actuel, LZ/TZ (voir page 2)

Diese Preisliste ersetzt alle vorherigen.

Cette liste de prix remplace les précédentes.