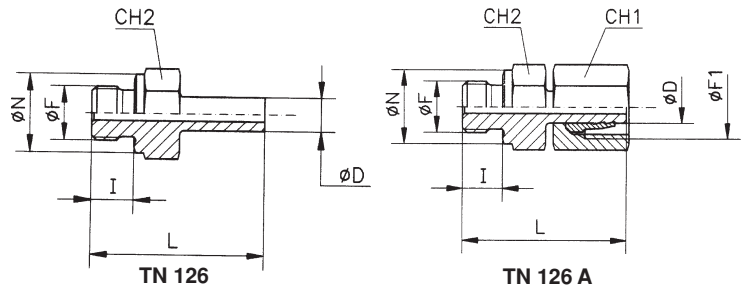




TN 126 R - TN 126 A-R

RACCORDO DIRITTO PER COMBINAZIONI
 UNION SIMPLE MÂLE D'ORIENTATION
 STUD /STANDPIPE ADAPTORS
 GERADE AUFSTECKSTUTZEN



Filettatura:
Gas cilindrica

Filetage:
Gaz cylindrique

Thread
B.S.P. parallel

Einschraubgewinde:
Whitworth-Rohrgewinde zylindrisch

Non serrato
Sans écrou ni bague
Not pre-assembled
Unmontiert

Serrato
Avec écrou et bague présertis
Pre-assembled
Vormontiert

Forma B DIN 3852 Foglio 2

Forme B DIN 3852 Partie 2

Type B DIN 3852 Part 2

Form B DIN 3852 Teil 2

Serie Série Series Reihe	Ø Tubo Ø Tube Tube O.D. Rohr AD d ₁	PN PE	L	Ø F	Ø D	I	Ø N	Ø F1	CH1	CH2	Simbolo di ordinazione Références Part. No. Bestell - Nr	Peso Poids Weight Gewicht kg.x100 P.	Simbolo di ordinazione Références Part. No. Bestell - Nr	Peso Poids Weight Gewicht kg.x100 P.
L	6	PN 315	32,5	1/8"	6	8	14	12 x 1,5	14	14	TN 126 - 6 LR	1,5	TN 126A - 6 LR	2,5
	8		41,5	1/4"	8	12	18	14 x 1,5	17	19	TN 126 - 8 LR	2,5	TN 126A - 8 LR	3,9
	10		39,5	1/4"	10	12	18	16 x 1,5	19	19	TN 126 - 10 LR	2,7	TN 126A - 10 LR	4,9
	12		46	3/8"	12	12	22	18 x 1,5	22	22	TN 126 - 12 LR	3,7	TN 126A - 12 LR	6,4
	15		46	1/2"	15	14	26	22 x 1,5	27	27	TN 126 - 15 LR	7,2	TN 126A - 15 LR	11,5
	18		45,5	1/2"	18	14	26	26 x 1,5	32	27	TN 126 - 18 LR	7,5	TN 126A - 18 LR	13,8
	22	48,5	3/4"	22	16	32	30 x 2	36	32	TN 126 - 22 LR	9,0	TN 126A - 22 LR	17,5	
	28	53	1"	28	18	39	36 x 2	41	41	TN 126 - 28 LR	15,7	TN 126A - 28 LR	24,8	
	35	62,5	1" 1/4	35	20	49	45 x 2	50	50	TN 126 - 35 LR	26,2	TN 126A - 35 LR	40,7	
	42	68,5	1" 1/2	42	22	55	52 x 2	60	55	TN 126 - 42 LR	29,3	TN 126A - 42 LR	52,7	
S	6	PE 630	39	1/4"	6	12	18	14 x 1,5	17	19	TN 126 - 6 SR	3,5	TN 126A - 6 SR	5,0
	8		41,5	1/4"	8	12	18	16 x 1,5	19	19	TN 126 - 8 SR	3,7	TN 126A - 8 SR	5,5
	10		44	3/8"	10	12	22	18 x 1,5	22	22	TN 126 - 10 SR	4,9	TN 126A - 10 SR	8,2
	12		46	3/8"	12	12	22	20 x 1,5	24	22	TN 126 - 12 SR	5,6	TN 126A - 12 SR	9,5
	14		50,5	1/2"	14	14	26	22 x 1,5	27	27	TN 126 - 14 SR	9,0	TN 126A - 14 SR	14,5
	16	51	1/2"	16	14	26	24 x 1,5	30	27	TN 126 - 16 SR	9,4	TN 126A - 16 SR	15,8	
	20	59	3/4"	20	16	32	30 x 2	36	32	TN 126 - 20 SR	15,0	TN 126A - 20 SR	25,3	
	25	66	1"	25	18	39	36 x 2	46	41	TN 126 - 25 SR	26,0	TN 126A - 25 SR	46,5	
	30	71	1" 1/4	30	20	49	42 x 2	50	50	TN 126 - 30 SR	41,4	TN 126A - 30 SR	64,5	
	38	82	1" 1/2	38	22	55	52 x 2	60	55	TN 126 - 38 SR	56,0	TN 126A - 38 SR	89,0	

RACCORDI SPECIALI - RACCORDS SPECIAUX - SPECIAL FITTINGS - SONDERVERSCHRAUBUNGEN

L	8	PN 250	41,5	3/8"	8	12	22	14 x 1,5	17	22	TN 126 - 8 LR 3/8"	4,5	TN 126A - 8 LR 3/8"	5,9
	12		46	1/4"	12	12	18	18 x 1,5	22	19	TN 126 - 12 LR 1/4"	3,5	TN 126A - 12 LR 1/4"	6,2
	12		48,5	1/2"	12	14	26	18 x 1,5	22	27	TN 126 - 12 LR 1/2"	5,5	TN 126A - 12 LR 1/2"	8,2
	15		43,5	3/8"	15	12	22	22 x 1,5	27	22	TN 126 - 15 LR 3/8"	7,2	TN 126A - 15 LR 3/8"	11,5
	22		47	1/2"	22	14	26	30 x 2	36	32	TN 126 - 22 LR 1/2"	10,4	TN 126A - 22 LR 1/2"	18,9
S	12	PE 630	46	1/4"	12	12	18	20 x 1,5	24	22	TN 126 - 12 SR 1/4"	5,8	TN 126A - 12 SR 1/4"	9,7
	12		48,5	1/2"	12	14	26	20 x 1,5	24	27	TN 126 - 12 SR 1/2"	9,7	TN 126A - 12 SR 1/2"	13,6
	14		48	3/8"	14	12	22	22 x 1,5	27	22	TN 126 - 14 SR 3/8"	7,9	TN 126A - 14 SR 3/8"	13,4

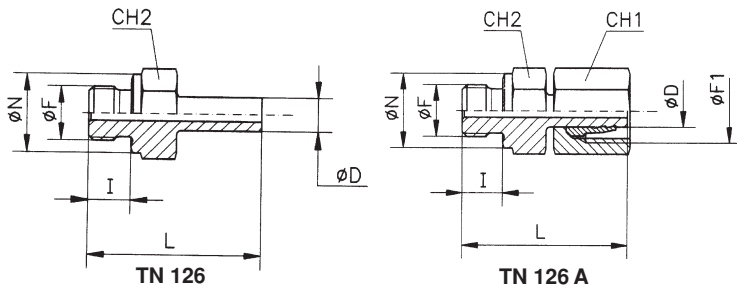
TN 126 - 22 LR 1/2" = PN 160

DISPONIBILE FINO AD ESAURIMENTO - DISPONIBLE JUSQU'À ÉPUISEMENT DE NOTRE STOCK
 AVAILABLE WHILE STOCKS LAST - VERFÜGBAR NUR SOLANGE VORRÄTIG



TN 126 M - TN 126 A-M

RACCORDO DIRITTO PER COMBINAZIONI
 UNION SIMPLE MÂLE D'ORIENTATION
 STUD /STANDPIPE ADAPTORS
 GERADE AUFSTECKSTUTZEN



Filettatura:
Metrica cilindrica

Filetage:
Métrique cylindrique

Thread
Metric parallel

Einschraubgewinde:
Metrisches Feingewinde zylindrisch

Non serrato
Sans écrou ni bague
Not pre-assembled
Unmontiert

Serrato
Avec écrou et bague présertis
Pre-assembled
Vormontiert

Forma B DIN 3852 Foglio 2

Forme B DIN 3852 Partie 2

Type B DIN 3852 Part 2

Form B DIN 3852 Teil 2

Serie Série Series Reihe	Ø Tubo Ø Tube Tube O.D. Rohr AD d ₁	PN PE	L	Ø F	Ø D	I	CH2	Ø N	Ø F1	CH1	Simbolo di ordinazione Références Part. No. Bestell - Nr	Peso Poids Weight Gewicht kg.x100 P.	Simbolo di ordinazione Références Part. No. Bestell - Nr	Peso Poids Weight Gewicht kg.x100 P.
L	6	PN 315	32,5	10 x 1	6	8	14	14	12 x 1,5	14	TN 126 - 6 LM	1,5	TN 126A - 6 LM	2,5
	8		38,5	12 x 1,5	8	12	17	17	14 x 1,5	17	TN 126 - 8 LM	2,5	TN 126A - 8 LM	3,9
	10		39,5	14 x 1,5	10	12	19	19	16 x 1,5	19	TN 126 - 10 LM	2,7	TN 126A - 10 LM	4,9
	12		42,5	16 x 1,5	12	12	22	21	18 x 1,5	22	TN 126 - 12 LM	3,7	TN 126A - 12 LM	6,4
	15		43,5	18 x 1,5	15	12	24	23	22 x 1,5	27	TN 126 - 15 LM	7,2	TN 126A - 15 LM	9,8
	18		45,5	22 x 1,5	18	14	27	27	26 x 1,5	32	TN 126 - 18 LM	7,5	TN 126A - 18 LM	13,0
	22	PN 160	48,5	26 x 1,5	22	16	32	31	30 x 2	36	TN 126 - 22 LM	9,0	TN 126A - 22 LM	17,5
	28		53	33 x 2	28	18	41	39	36 x 2	41	TN 126 - 28 LM	15,7	TN 126A - 28 LM	24,8
	35		62,5	42 x 2	35	20	50	49	45 x 2	50	TN 126 - 35 LM	26,2	TN 126A - 35 LM	40,7
	42		68,5	48 x 2	42	22	55	55	52 x 2	60	TN 126 - 42 LM	29,3	TN 126A - 42 LM	46,0
S	6	* PE 630	39	12 x 1,5	6	12	17	17	14 x 1,5	17	TN 126 - 6 SM	3,5	TN 126A - 6 SM	4,6
	8		41,5	14 x 1,5	8	12	19	19	16 x 1,5	19	TN 126 - 8 SM	3,7	TN 126A - 8 SM	5,5
	10		44	16 x 1,5	10	12	22	21	18 x 1,5	22	TN 126 - 10 SM	4,9	TN 126A - 10 SM	8,2
	12		46	18 x 1,5	12	12	24	23	20 x 1,5	24	TN 126 - 12 SM	5,6	TN 126A - 12 SM	10,4
	14		50,5	20 x 1,5	14	14	27	25	22 x 1,5	27	TN 126 - 14 SM	9,0	TN 126A - 14 SM	14,5
	16	PE 400	51	22 x 1,5	16	14	27	27	24 x 1,5	30	TN 126 - 16 SM	9,4	TN 126A - 16 SM	15,8
	20		59	27 x 2	20	16	32	32	30 x 2	36	TN 126 - 20 SM	15,0	TN 126A - 20 SM	25,3
	25		66	33 x 2	25	18	41	39	36 x 2	46	TN 126 - 25 SM	26,0	TN 126A - 25 SM	46,5
	30		71	42 x 2	30	20	50	49	42 x 2	50	TN 126 - 30 SM	41,4	TN 126A - 30 SM	64,5
	38		82	48 x 2	38	22	55	55	52 x 2	60	TN 126 - 38 SM	56,0	TN 126A - 38 SM	89,0

* Fattore di sicurezza = 2

* Facteur de sécurité = 2

* Safety factor = 2

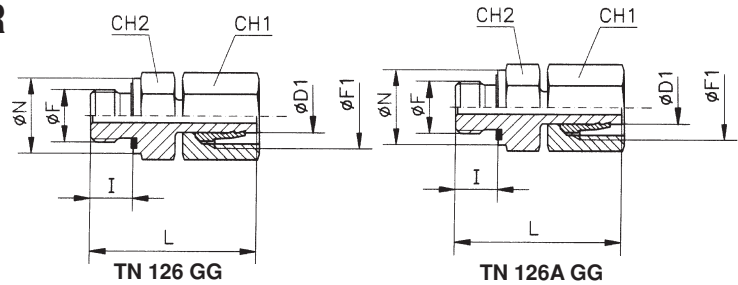
* Sicherheitsfaktor = 2

DISPONIBILE FINO AD ESAURIMENTO - DISPONIBLE JUSQU'À ÉPUISEMENT DE NOTRE STOCK
 AVAILABLE WHILE STOCKS LAST - VERFÜGBAR NUR SOLANGE VORRÄTIG



TN 126 GG-R - TN 126A GG-R

RACCORDO DIRITTO PER COMBINAZIONI
 GUARNIZIONE GOMMA
 UNION SIMPLE MÂLE D'ORIENTATION JOINT
 EN CAOUTCHOUC
 STUD /STANDPIPE ADAPTORS PACKING RING
 GERADE AUFSTECKSTUTZEN GUMMIDICHTUNG



Filettatura: Gas cilindrica
 Filetage: Gaz cylindrique
 Thread: B.S.P. parallel
 Einschraubgewinde: Whitworth-Rohrgewinde zylindrisch

Non serrato
Sans écrou ni bague
Not pre-assembled
Unmontiert

Serrato
Avec écrou et bague présertis
Pre-assembled
Vormontiert

Forma E DIN 3852 Foglio 11

Forme E DIN 3852 Partie 11

Type E DIN 3852 Part 11

Form E DIN 3852 Teil 11

Serie Série Series Reihe	Ø Tubo Ø Tube Tube O.D. Rohr AD d _t	PN	L	Ø F	Ø D1	I	CH2	Ø N	Ø F1	CH1	Simbolo di ordinazione Références Part. No. Bestell - Nr	Peso Poids Weight Gewicht kg.x100 P.	Simbolo di ordinazione Références Part. No. Bestell - Nr	Peso Poids Weight Gewicht kg.x100 P.
L	6	315	32,5	1/8"	6	8	14	14	12 x 1,5	14	TN 126GG - 6 LR	1,5	TN 126A GG - 6 LR	2,5
	8		41,5	1/4"	8	12	19	19	14 x 1,5	17	TN 126GG - 8 LR	2,5	TN 126A GG - 8 LR	4,3
	10		39,5	1/4"	10	12	19	19	16 x 1,5	19	TN 126GG - 10 LR	2,7	TN 126A GG - 10 LR	4,8
	12		46	3/8"	12	12	22	22	18 x 1,5	22	TN 126GG - 12 LR	3,7	TN 126A GG - 12 LR	6,4
	15		46	1/2"	15	14	27	27	22 x 1,5	27	TN 126GG - 15 LR	7,2	TN 126A GG - 15 LR	11,5
	18		45,5	1/2"	18	14	27	27	26 x 1,5	32	TN 126GG - 18 LR	7,5	TN 126A GG - 18 LR	13,8
	22	160	48,5	3/4"	22	16	32	32	30 x 2	36	TN 126GG - 22 LR	9,0	TN 126A GG - 22 LR	17,5
	28		53	1"	28	18	41	40	36 x 2	41	TN 126GG - 28 LR	15,7	TN 126A GG - 28 LR	24,8
	35		62,5	1" 1/4	35	20	50	50	45 x 2	50	TN 126GG - 35 LR	26,2	TN 126A GG - 35 LR	40,7
42	68,5		1" 1/2	42	22	55	55	52 x 2	60	TN 126GG - 42 LR	29,3	TN 126A GG - 42 LR	46,3	
S	6	630	39	1/4"	6	12	19	19	14 x 1,5	17	TN 126GG - 6 SR	3,5	TN 126A GG - 6 SR	5,0
	8		41,5	1/4"	8	12	19	19	16 x 1,5	19	TN 126GG - 8 SR	3,7	TN 126A GG - 8 SR	5,5
	10		44,5	3/8"	10	12	22	22	18 x 1,5	22	TN 126GG - 10 SR	4,9	TN 126A GG - 10 SR	8,2
	12		46	3/8"	12	12	22	22	20 x 1,5	24	TN 126GG - 12 SR	5,6	TN 126A GG - 12 SR	9,5
	14		51	1/2"	14	14	27	27	22 x 1,5	27	TN 126GG - 14 SR	9,0	TN 126A GG - 14 SR	14,5
	16	400	50,5	1/2"	16	14	27	27	24 x 1,5	30	TN 126GG - 16 SR	9,4	TN 126A GG - 16 SR	15,8
	20		59	3/4"	20	16	32	32	30 x 2	36	TN 126GG - 20 SR	15,0	TN 126A GG - 20 SR	25,3
	25		66	1"	25	18	41	40	36 x 2	46	TN 126GG - 25 SR	26,0	TN 126A GG - 25 SR	46,5
	30		71	1" 1/4	30	20	50	50	42 x 2	50	TN 126GG - 30 SR	41,4	TN 126A GG - 30 SR	64,5
	38		315	82	1" 1/2	38	22	55	55	52 x 2	60	TN 126GG - 38 SR	56,0	TN 126A GG - 38 SR

RACCORDI SPECIALI - RACCORDS SPECIAUX - SPECIAL FITTINGS - SONDERVERSCHRAUBUNGEN

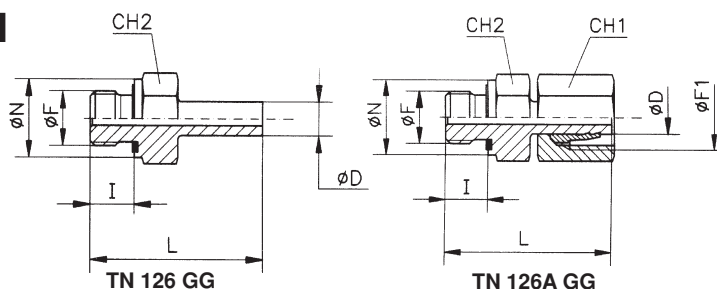
L	12	315	46	1/4"	12	12	19	19	18 x 1,5	22	TN 126GG - 12 LR 1/4"	3,5	TN 126A GG - 12 LR 1/4"	6,2
	12		48,5	1/2"	12	14	27	27	18 x 1,5	22	TN 126GG - 12 LR 1/2"	5,5	TN 126A GG - 12 LR 1/2"	8,2
	15		43,5	3/8"	15	12	22	22	22 x 1,5	27	TN 126GG - 15 LR 3/8"	7,2	TN 126A GG - 15 LR 3/8"	11,5
S	12	630	49,5	1/2"	12	14	27	27	20 x 1,5	24	TN 126GG - 12 SR 1/2"	9,7	TN 126A GG - 12 SR 1/2"	13,6

- Gamma di temperature senza riduzioni di pressione con i raccordi con guarnizioni gomma in NBR (di serie) e FPM (su richiesta): NBR (Perbunan): da -35 a +100°C - FPM (Viton): da -25 a +120°C
- Gamme de temperatures sans réductions de pression avec les raccords avec joints caoutchouc en NBR (di série) et FPM (sur demande): NBR (Perbunan): de -35 à +100°C - FPM (Viton): de -25 à +120°C
- Temperature range without pressure reductions with connections fitted with seals in NBR (standard) and FPM (to order): NBR (Perbunan): from -35 to +100°C - FPM (Viton): from -25 to +120°C
- Temperaturbereich ohne Druckabschläge bei Verschraubungen mit Gummidichtung aus NBR (serienmäßig) und FPM (auf Wunsch): NBR (Perbunan): -35 bis +100°C - FPM (Viton): -25 bis +120°C



TN 126 GG-M - TN 126A GG-M

RACCORDO DIRITTO PER COMBINAZIONI
 GUARNIZIONE GOMMA
 UNION SIMPLE MÂLE D'ORIENTATION JOINT
 EN CAOUTCHOUC
 STUD /STANDPIPE ADAPTORS PACKING RING
 GERADE AUFSTECKSTUTZEN GUMMIDICHTUNG



Filettatura: Metrica cilindrica
 Filetage: Métrique cylindrique
 Thread: Metric parallel
 Einschraubgewinde: Metrisches Feingewinde zylindrisch

Non serrato
Sans écrou ni bague
Not pre-assembled
Unmontiert

Serrato
Avec écrou et bague présertis
Pre-assembled
Vormontiert

Forma E DIN 3852 Foglio 11

Forme E DIN 3852 Partie 11

Type E DIN 3852 Part 11

Form E DIN 3852 Teil 11

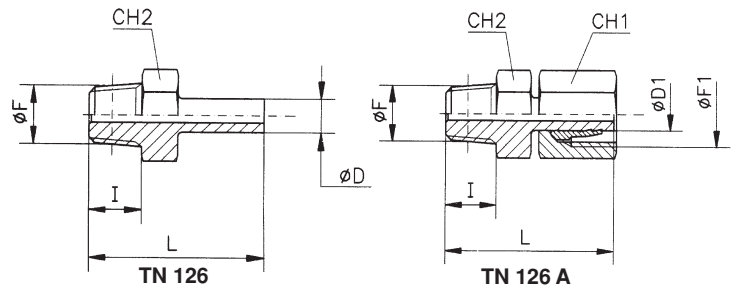
Serie Série Series Reihe	Ø Tubo Ø Tube Tube O.D. Rohr AD d ₁	PN	L	Ø F	Ø D	I	CH2	Ø N	Ø F1	CH1	Simbolo di ordinazione Références Part. No. Bestell - Nr	Peso Poids Weight Gewicht kg.x100 P.	Simbolo di ordinazione Références Part. No. Bestell - Nr	Peso Poids Weight Gewicht kg.x100 P.
L	6	315	32,5	10 x 1	6	8	14	14	12 x 1,5	14	TN 126 GG - 6 LM	1,5	TN 126A GG - 6 LM	2,5
	8		38,5	12 x 1,5	8	12	17	17	14 x 1,5	17	TN 126 GG - 8 LM	2,5	TN 126A GG - 8 LM	3,9
	10		39	14 x 1,5	10	12	19	19	16 x 1,5	19	TN 126 GG - 10 LM	2,7	TN 126A GG - 10 LM	4,9
	12		42,5	16 x 1,5	12	12	22	22	18 x 1,5	22	TN 126 GG - 12 LM	3,7	TN 126A GG - 12 LM	6,4
	15		43,5	18 x 1,5	15	12	24	24	22 x 1,5	27	TN 126 GG - 15 LM	7,2	TN 126A GG - 15 LM	9,8
	18		45,5	22 x 1,5	18	14	27	27	26 x 1,5	32	TN 126 GG - 18 LM	7,5	TN 126A GG - 18 LM	13,0
	22	160	48,5	26 x 1,5	22	16	32	32	30 x 2	36	TN 126 GG - 22 LM	9,0	TN 126A GG - 22 LM	17,5
	28		53,5	33 x 2	28	18	41	40	36 x 2	41	TN 126 GG - 28 LM	15,7	TN 126A GG - 28 LM	24,8
	35		62,5	42 x 2	35	20	50	50	45 x 2	50	TN 126 GG - 35 LM	26,2	TN 126A GG - 35 LM	40,7
	42		68,5	48 x 2	42	22	55	55	52 x 2	60	TN 126 GG - 42 LM	29,3	TN 126A GG - 42 LM	46,0
S	6	630	39	12 x 1,5	6	12	17	17	14 x 1,5	17	TN 126 GG - 6 SM	3,5	TN 126A GG - 6 SM	4,6
	8		41,5	14 x 1,5	8	12	19	19	16 x 1,5	19	TN 126 GG - 8 SM	3,7	TN 126A GG - 8 SM	5,5
	10		44	16 x 1,5	10	12	22	22	18 x 1,5	22	TN 126 GG - 10 SM	4,9	TN 126A GG - 10 SM	8,2
	12		46	18 x 1,5	12	12	24	24	20 x 1,5	24	TN 126 GG - 12 SM	5,6	TN 126A GG - 12 SM	10,4
	14		50,5	20 x 1,5	14	14	27	26	22 x 1,5	27	TN 126 GG - 14 SM	9,0	TN 126A GG - 14 SM	14,5
	16		400	51	22 x 1,5	16	14	27	27	24 x 1,5	30	TN 126 GG - 16 SM	9,4	TN 126A GG - 16 SM
	20	59		27 x 2	20	16	32	32	30 x 2	36	TN 126 GG - 20 SM	15,0	TN 126A GG - 20 SM	25,3
	25	66		33 x 2	25	18	41	40	36 x 2	46	TN 126 GG - 25 SM	26,0	TN 126A GG - 25 SM	46,5
	30	71		42 x 2	30	20	50	50	42 x 2	50	TN 126 GG - 30 SM	41,4	TN 126A GG - 30 SM	64,5
	38	315	82	48 x 2	38	22	55	55	52 x 2	60	TN 126 GG - 38 SM	56,0	TN 126A GG - 38 SM	89,0

- Gamma di temperature senza riduzioni di pressione con i raccordi con guarnizioni gomma in NBR (di serie) e FPM (su richiesta): NBR (Perbunan): da -35 a +100°C - FPM (Viton): da -25 a +120°C
- Gamme de temperatures sans réductions de pression avec les raccords avec joints caoutchouc en NBR (di série) et FPM (sur demande): NBR (Perbunan): de -35 à +100°C - FPM (Viton): de -25 à +120°C
- Temperature range without pressure reductions with connections fitted with seals in NBR (standard) and FPM (to order): NBR (Perbunan): from -35 to +100°C - FPM (Viton): from -25 to +120°C
- Temperaturbereich ohne Druckabschläge bei Verschraubungen mit Gummidichtung aus NBR (serienmäßig) und FPM (auf Wunsch): NBR (Perbunan): -35 bis +100°C - FPM (Viton): -25 bis +120°C



TN 126 NPT - TN 126A NPT

RACCORDO DIRITTO PER COMBINAZIONI
 UNION SIMPLE MÂLE D'ORIENTATION
 STUD /STANDPIPE ADAPTORS
 GERADE AUFSTECKSTUTZEN



Non serrato
Sans écrou ni bague
Not pre-assembled
Unmontiert

Serrato
Avec écrou et bague présertis
Pre-assembled
Vormontiert

Filettatura:
NPT

Filetage:
NPT

Thread
NPT

Einschraubgewinde:
NPT

Serie Série Series Reihe	Ø Tubo Ø Tube Tube O.D. Rohr AD d _t	PN	L	Ø F	Ø D	I	CH2	Ø F1	CH1	Simbolo di ordinazione Références Part. No. Bestell - Nr	Peso Poids Weight Gewicht kg.x100 P.	Simbolo di ordinazione Références Part. No. Bestell - Nr	Peso Poids Weight Gewicht kg.x100 P.
L	6	315	33	1/8"	6	10	11	12 x 1,5	14	TN 126 - 6 LNPT	1,5	TN 126A - 6 LNPT	2,4
	8		39	1/4"	8	15	14	14 x 1,5	17	TN 126 - 8 LNPT	2,5	TN 126A - 8 LNPT	4,4
	10		40	1/4"	10	15	14	16 x 1,5	19	TN 126 - 10 LNPT	2,7	TN 126A - 10 LNPT	4,7
	12		44,5	3/8"	12	15	19	18 x 1,5	22	TN 126 - 12 LNPT	3,7	TN 126A - 12 LNPT	6,9
	15		48	1/2"	15	20	22	22 x 1,5	27	TN 126 - 15 LNPT	7,2	TN 126A - 15 LNPT	10,6
	18		49	1/2"	18	20	22	26 x 1,5	32	TN 126 - 18 LNPT	7,5	TN 126A - 18 LNPT	14,5
	22	160	49	3/4"	22	20	27	30 x 2	36	TN 126 - 22 LNPT	9,0	TN 126A - 22 LNPT	17,9
	28		55,5	1"	28	25	36	36 x 2	41	TN 126 - 28 LNPT	15,7	TN 126A - 28 LNPT	26,0
	35		63	1" 1/4	35	26	46	45 x 2	50	TN 126 - 35 LNPT	26,2	TN 126A - 35 LNPT	41,7
	42		65	1" 1/2	42	26	50	52 x 2	60	TN 126 - 42 LNPT	29,3	TN 126A - 42 LNPT	46,1
S	6	630	40	1/4"	6	15	14	14 x 1,5	17	TN 126 - 6 SNPT	3,5	TN 126A - 6 SNPT	5,2
	8		40	1/4"	8	15	14	16 x 1,5	19	TN 126 - 8 SNPT	3,7	TN 126A - 8 SNPT	5,4
	10		44	3/8"	10	15	19	18 x 1,5	22	TN 126 - 10 SNPT	4,9	TN 126A - 10 SNPT	8,4
	12		44,5	3/8"	12	15	19	20 x 1,5	24	TN 126 - 12 SNPT	5,6	TN 126A - 12 SNPT	9,2
	14		53,5	1/2"	14	20	22	22 x 1,5	27	TN 126 - 14 SNPT	9,0	TN 126A - 14 SNPT	15,5
	16	400	53,5	1/2"	16	20	22	24 x 1,5	30	TN 126 - 16 SNPT	9,4	TN 126A - 16 SNPT	16,8
	20		58	3/4"	20	20	27	30 x 2	36	TN 126 - 20 SNPT	15,0	TN 126A - 20 SNPT	25,1
	25		68,5	1"	25	25	36	36 x 2	46	TN 126 - 25 SNPT	26,0	TN 126A - 25 SNPT	47,7
	30		73,5	1" 1/4	30	26	46	42 x 2	50	TN 126 - 30 SNPT	41,4	TN 126A - 30 SNPT	66,0
	38		315	78	1" 1/2	38	26	50	52 x 2	60	TN 126 - 38 SNPT	56,0	TN 126A - 38 SNPT

DISPONIBILE FINO AD ESAURIMENTO - DISPONIBLE JUSQU'À ÉPUISEMENT DE NOTRE STOCK
 AVAILABLE WHILE STOCKS LAST - VERFÜGBAR NUR SOLANGE VORRÄTIG