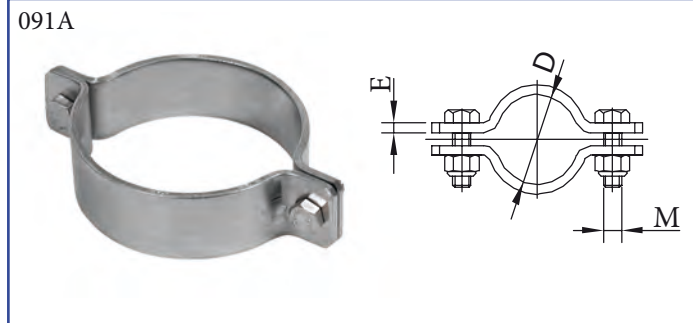


Pipe hanger - saddle type
for welding
material DIN 1.4301 or DIN 1.4404



ordering code mat. DIN 1.4301	ordering code mat. DIN 1.4404	D Ø	M	E	Kg
091A-006-1.4301	091A-006-1.4404	6	M6	24x2	0,04
091A-008-1.4301	091A-008-1.4404	8	M6	24x2	0,04
091A-010-1.4301	091A-010-1.4404	10	M6	24x2	0,04
091A-012-1.4301	091A-012-1.4404	12/13/13,5	M6	24x2	0,04
091A-015-1.4301	091A-015-1.4404	15	M6	24x2	0,05
091A-016-1.4301	091A-016-1.4404	16	M6	24x2	0,05
091A-018-1.4301	091A-018-1.4404	17,2/18/19/20	M6	24x2	0,05
091A-022-1.4301	091A-022-1.4404	21,3/22/23	M6	24x2	0,06
091A-025-1.4301	091A-025-1.4404	25,4	M6	24x2	0,08
091A-028-1.4301	091A-028-1.4404	26,9/28/29	M6	24x2	0,08
091A-034-1.4301	091A-034-1.4404	33,4/34/35	M6	24x2	0,09
091A-038-1.4301	091A-038-1.4404	38,1	M6	24x2	0,09
091A-040-1.4301	091A-040-1.4404	40/41/42,4	M6	24x2	0,09
091A-044-1.4301	091A-044-1.4404	44,5	M6	24x2	0,10
091A-048-1.4301	091A-048-1.4404	48,3	M6	24x2	0,10
091A-052-1.4301	091A-052-1.4404	50,8/52/53/54	M6	24x3	0,15
091A-057-1.4301	091A-057-1.4404	57	M6	24x3	0,15
091A-060-1.4301	091A-060-1.4404	60,3/63,5	M6	24x3	0,16
091A-070-1.4301	091A-070-1.4404	70	M6	24x3	0,17
091A-073-1.4301	091A-073-1.4404	73,03	M6	24x3	0,20
091A-076-1.4301	091A-076-1.4404	76,1	M6	24x3	0,20
091A-080-1.4301	091A-080-1.4404	80	M6	24x3	0,21
091A-085-1.4301	091A-085-1.4404	85	M6	24x3	0,22
091A-088-1.4301	091A-088-1.4404	88,9	M6	24x3	0,22
091A-101-1.4301	091A-101-1.4404	101,6	M6	24x3	0,24
091A-104-1.4301	091A-104-1.4404	104	M6	24x3	0,24
091A-108-1.4301	091A-108-1.4404	108	M6	24x3	0,24
091A-114-1.4301	091A-114-1.4404	114,3	M6	24x3	0,26
091A-129-1.4301	091A-129-1.4404	129	M8	24x3	0,32
091A-133-1.4301	091A-133-1.4404	133	M8	24x3	0,33
091A-139-1.4301	091A-139-1.4404	139,7	M8	30x3	0,36
091A-154-1.4301	091A-154-1.4404	154	M8	30x3	0,46
091A-159-1.4301	091A-159-1.4404	159	M8	30x3	0,46
091A-168-1.4301	091A-168-1.4404	168,3	M8	30x3	0,50
091A-204-1.4301	091A-204-1.4404	204	M8	30x3	0,56
091A-219-1.4301	091A-219-1.4404	219,1	M8	30x3	0,59
091A-254-1.4301	091A-254-1.4404	254	M8	30x3	0,70
091A-273-1.4301	091A-273-1.4404	273	*	*	*
091A-304-1.4301	091A-304-1.4404	304/306	*	*	*
091A-323-1.4301	091A-323-1.4404	323,9	*	*	*
091A-355-1.4301	091A-355-1.4404	355,6	*	*	*
091A-406-1.4301	091A-406-1.4404	406,4	*	*	*

* dimensions on request - please specify with your request or order

Pipe hanger - saddle type
with bar
material DIN 1.4301 or DIN 1.4404

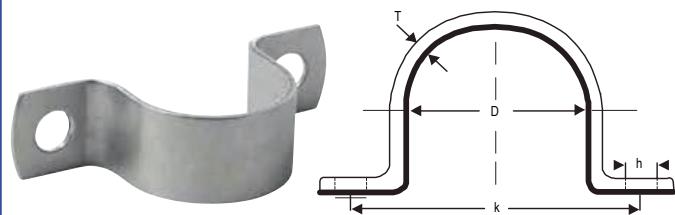


ordering code mat. DIN 1.4301	ordering code mat. DIN 1.4404	D Ø	M	E	A	B	Kg
092A-006-1.4301	092A-006-1.4404	6	M6	24x2	100	8	0,08
092A-008-1.4301	092A-008-1.4404	8	M6	24x2	100	8	0,08
092A-010-1.4301	092A-010-1.4404	10	M6	24x2	100	8	0,08
092A-012-1.4301	092A-012-1.4404	12/13/13,5	M6	24x2	100	8	0,08
092A-015-1.4301	092A-015-1.4404	15	M6	24x2	100	8	0,09
092A-016-1.4301	092A-016-1.4404	16	M6	24x2	100	8	0,09
092A-018-1.4301	092A-018-1.4404	17,2/18/19/20	M6	24x2	100	8	0,09
092A-022-1.4301	092A-022-1.4404	21,3/22/23	M6	24x2	100	8	0,10
092A-025-1.4301	092A-025-1.4404	25,4	M6	24x2	100	8	0,12
092A-028-1.4301	092A-028-1.4404	26,9/28/29	M6	24x2	100	8	0,12
092A-034-1.4301	092A-034-1.4404	33,4/34/35	M6	24x2	100	8	0,13
092A-038-1.4301	092A-038-1.4404	38,1	M6	24x2	100	8	0,13
092A-040-1.4301	092A-040-1.4404	40/41/42,4	M6	24x2	100	8	0,13
092A-044-1.4301	092A-044-1.4404	44,5	M6	24x2	100	8	0,14
092A-048-1.4301	092A-048-1.4404	48,3	M6	24x2	100	8	0,14
092A-052-1.4301	092A-052-1.4404	50,8/52/53/54	M6	24x3	100	8	0,19
092A-057-1.4301	092A-057-1.4404	57	M6	24x3	100	8	0,19
092A-060-1.4301	092A-060-1.4404	60,3/63,5	M6	24x3	100	8	0,20
092A-070-1.4301	092A-070-1.4404	70	M6	24x3	100	8	0,21
092A-073-1.4301	092A-073-1.4404	73,03	M6	24x3	100	8	0,24
092A-076-1.4301	092A-076-1.4404	76,1	M6	24x3	100	8	0,24
092A-080-1.4301	092A-080-1.4404	80	M6	24x3	100	10	0,27
092A-085-1.4301	092A-085-1.4404	85	M6	24x3	100	10	0,28
092A-088-1.4301	092A-088-1.4404	88,9	M6	24x3	100	10	0,28
092A-101-1.4301	092A-101-1.4404	101,6	M6	24x3	100	10	0,30
092A-104-1.4301	092A-104-1.4404	104	M6	24x3	100	10	0,30
092A-108-1.4301	092A-108-1.4404	108	M6	24x3	100	10	0,30
092A-114-1.4301	092A-114-1.4404	114,3	M6	24x3	100	10	0,32
092A-129-1.4301	092A-129-1.4404	129	M8	24x3	100	12	0,41
092A-133-1.4301	092A-133-1.4404	133	M8	24x3	100	12	0,42
092A-139-1.4301	092A-139-1.4404	139,7	M8	30x3	100	12	0,45
092A-154-1.4301	092A-154-1.4404	154	M8	30x3	100	12	0,55
092A-159-1.4301	092A-159-1.4404	159	M8	30x3	100	12	0,55
092A-168-1.4301	092A-168-1.4404	168,3	M8	30x3	100	12	0,59
092A-204-1.4301	092A-204-1.4404	204	M8	30x3	*	*	*
092A-219-1.4301	092A-219-1.4404	219,1	M8	30x3	*	*	*
092A-254-1.4301	092A-254-1.4404	254	M8	30x3	*	*	*
092A-273-1.4301	092A-273-1.4404	273	M8	*	*	*	*
092A-304-1.4301	092A-304-1.4404	304/306	M8	*	*	*	*
092A-323-1.4301	092A-323-1.4404	323,9	M8	*	*	*	*
092A-355-1.4301	092A-355-1.4404	355,6	M8	*	*	*	*
092A-406-1.4301	092A-406-1.4404	406,4	M8	*	*	*	*

U clip

material DIN 1.4301

098A



ordering code mat. DIN 1.4301	ordering code mat. DIN 1.4404	D Ø	T x W	K	h	Kg
098A-012-1.4301	098A-012-1.4404	12,0	2 x 20	34,0	7	0,02
098A-017-1.4301	098A-017-1.4404	17,2	2 x 20	39,2	7	0,02
098A-020-1.4301	098A-020-1.4404	20,0	2 x 20	42,0	7	0,03
098A-021-1.4301	098A-021-1.4404	21,3	2 x 20	43,3	7	0,03
098A-025-1.4301	098A-025-1.4404	25,4	2 x 20	47,4	7	0,03
098A-026-1.4301	098A-026-1.4404	26,9	2 x 20	48,9	7	0,03
098A-030-1.4301	098A-030-1.4404	30,0	2 x 20	52,0	7	0,04
098A-031-1.4301	098A-031-1.4404	31,8	2 x 20	53,7	7	0,04
098A-033-1.4301	098A-033-1.4404	33,7	2 x 20	55,7	7	0,04
098A-038-1.4301	098A-038-1.4404	38,1	2 x 20	60,1	7	0,04
098A-040-1.4301	098A-040-1.4404	40,0	2,5 x 20	63,0	9	0,05
098A-042-1.4301	098A-042-1.4404	42,4	2,5 x 20	65,4	9	0,06
098A-044-1.4301	098A-044-1.4404	44,5	2,5 x 20	67,5	9	0,06
098A-048-1.4301	098A-048-1.4404	48,3	2,5 x 20	71,3	9	0,06
098A-051-1.4301	098A-051-1.4404	50,8	2,5 x 20	73,8	9	0,06
098A-054-1.4301	098A-054-1.4404	54,0	2,5 x 20	79,0	9	0,07
098A-060-1.4301	098A-060-1.4404	60,3	3 x 20	86,3	9	0,09
098A-063-1.4301	098A-063-1.4404	63,5	3 x 20	89,5	9	0,10
098A-070-1.4301	098A-070-1.4404	70,0	3 x 20	96,0	9	0,10
098A-076-1.4301	098A-076-1.4404	76,1	3 x 20	102,1	9	0,11
098A-084-1.4301	098A-084-1.4404	84,0	3 x 20	110,0	9	0,12
098A-088-1.4301	098A-088-1.4404	88,9	3 x 20	114,9	9	0,13
098A-101-1.4301	098A-101-1.4404	101,6	4 x 20	129,6	9	0,19
098A-104-1.4301	098A-104-1.4404	104,0	4 x 20	132,0	9	0,19
098A-108-1.4301	098A-108-1.4301	108,0	4 x 20	136,0	9	0,20
098A-114-1.4301	098A-114-1.4404	114,3	4 x 20	142,3	9	0,21
098A-129-1.4301	098A-129-1.4404	129,0	4 x 25	162,0	9	0,30
098A-139-1.4301	098A-139-1.4404	139,7	4 x 25	172,7	9	0,32
098A-154-1.4301	098A-154-1.4404	154,0	4 x 25	187,0	11	0,35
098A-168-1.4301	098A-168-1.4404	168,3	4 x 25	201,3	11	0,49
098A-204-1.4301	098A-204-1.4404	204,0	5 x 25	239,0	11	0,57
098A-219-1.4301	098A-219-1.4404	219,1	5 x 25	254,1	11	0,61
098A-256-1.4301	098A-256-1.4404	256,0	5 x 25	291,0	11	0,70
098A-273-1.4301	098A-273-1.4404	273,0	5 x 25	308,0	11	0,74
098A-306-1.4301	098A-306-1.4404	306,0	5 x 25	341,0	11	0,83
098A-323-1.4301	098A-323-1.4404	323,9	5 x 25	358,9	11	0,88

Pipe hanger

material DIN 1.4301

098B



ordering code material DIN 1.4301	D Ø	Kg
098B-022-1.4301	21,3 - 23,0	0,11
098B-025-1.4301	25,0 - 25,4	0,13
098B-028-1.4301	26,9 - 29,0	0,14
098B-032-1.4301	32,0	0,15
098B-034-1.4301	33,7 - 34,0	0,16
098B-038-1.4301	38,1	0,17
098B-040-1.4301	40,0 - 41,0	0,18
098B-042-1.4301	42,4	0,18
098B-048-1.4301	48,3	0,19
098B-051-1.4301	50,8	0,20
098B-052-1.4301	52,0 - 53,0	0,21
098B-060-1.4301	60,3	0,22
098B-063-1.4301	63,5	0,22
098B-070-1.4301	70,0	0,23
098B-076-1.4301	76,1	0,24
098B-085-1.4301	84,0 - 85,0	0,26
098B-088-1.4301	88,9	0,28
098B-101-1.4301	101,6	0,30
098B-104-1.4301	104,0	0,31

Pipe hanger

with bar

material DIN 1.4301

098C



ordering code material DIN 1.4301	D Ø	Kg
098C-022-1.4301	21,3 - 23,0	0,22
098C-025-1.4301	25,0 - 25,4	0,24
098C-028-1.4301	26,9 - 29,0	0,25
098C-032-1.4301	32,0	0,26
098C-034-1.4301	33,7 - 34,0	0,27
098C-038-1.4301	38,1	0,28
098C-040-1.4301	40,0 - 41,0	0,28
098C-042-1.4301	42,4	0,28
098C-048-1.4301	48,3	0,29
098C-051-1.4301	50,8	0,29
098C-052-1.4301	52,0 - 53,0	0,29
098C-060-1.4301	60,3	0,30
098C-063-1.4301	63,5	0,30
098C-070-1.4301	70,0	0,32
098C-076-1.4301	76,1	0,34
098C-085-1.4301	84,0 - 85,0	0,36
098C-088-1.4301	88,9	0,37
098C-101-1.4301	101,6	0,38
098C-104-1.4301	104,0	0,40

Pipe hanger with bar

with blue insert

material DIN 1.4301

098D



ordering code material DIN 1.4301	D Ø	Kg
098D-025-1.4301	25,4 - 27,0	0,24
098D-038-1.4301	38,1 - 40,0	0,28
098D-051-1.4301	50,8 - 54,0	0,29
098D-063-1.4301	63,5 - 65,5	0,30
098D-076-1.4301	76,1 - 78,0	0,34
098D-101-1.4301	101,6 - 104,0	0,38

Pipe hanger with socket G 1/2"

with blue insert

material DIN 1.4301

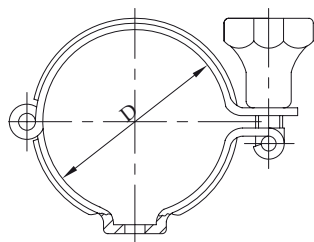
098E



ordering code material DIN 1.4301	D Ø	G	Kg
098E-025-1.4301	25,0 - 27,0	1/2"	0,17
098E-038-1.4301	38,0 - 40,0	1/2"	0,19
098E-051-1.4301	50,8 - 54,0	1/2"	0,22
098E-063-1.4301	63,5 - 65,5	1/2"	0,27
098E-076-1.4301	76,1 - 78,0	1/2"	0,30
098E-101-1.4301	101,6 - 104,0	1/2"	0,35

Hinged pipe hanger
for welding
material DIN 1.4301/7

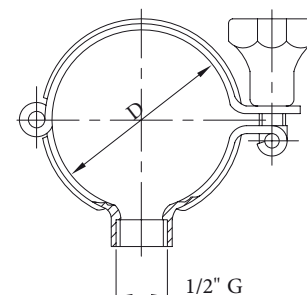
091L



ordering code material DIN 1.4301/7	D Ø (mm)	Kg
091L-025-1.4301	25,4	0,11
091L-028-1.4301	28,0	0,11
091L-034-1.4301	34,0	0,12
091L-040-1.4301	38,1 / 40,0	0,13
091L-052-1.4301	50,8 / 52,0	0,16
091L-063-1.4301	63,5	0,20
091L-070-1.4301	70,0	0,21
091L-076-1.4301	76,1	0,22
091L-085-1.4301	85,0	0,22
091L-104-1.4301	101,6 / 104,0	0,27

Hinged pipe hanger
with thread G1/2"
material DIN 1.4301/7

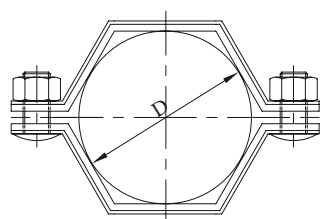
091F



ordering code material DIN 1.4301/7	D Ø (mm)	Kg
091F-025-1.4301	25,4	0,11
091F-028-1.4301	28,0	0,11
091F-034-1.4301	34,0	0,12
091F-040-1.4301	38,1 / 40,0	0,13
091F-052-1.4301	50,8 / 52,0	0,16
091F-063-1.4301	63,5	0,20
091F-070-1.4301	70,0	0,21
091F-076-1.4301	76,1	0,22
091F-085-1.4301	85,0	0,22
091F-104-1.4301	101,6 / 104,0	0,27

Hexagonal pipe hanger
for welding
material DIN 1.4301/7

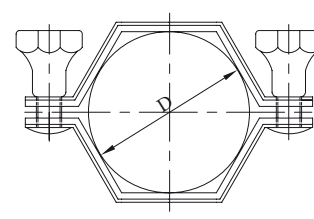
092LD



ordering code material DIN 1.4301/7	D Ø (mm)	Kg
092LD-025-1.4301	25,4	0,09
092LD-028-1.4301	28,0	0,09
092LD-034-1.4301	34,0	0,10
092LD-038-1.4301	38,1	0,11
092LD-040-1.4301	40,0	0,12
092LD-051-1.4301	50,8	0,13
092LD-052-1.4301	52,0	0,13
092LD-063-1.4301	63,5	0,15
092LD-070-1.4301	70,0	0,16
092LD-076-1.4301	76,1	0,17
092LD-085-1.4301	85,0	0,19
092LD-104-1.4301	101,6 / 104,0	0,21

Hexagonal pipe hanger
for welding
material DIN 1.4301/7

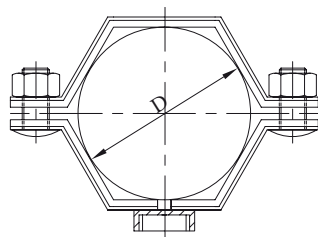
092LG



ordering code material DIN 1.4301/7	D Ø (mm)	Kg
092LG-025-1.4301	25,4	0,09
092LG-028-1.4301	28,0	0,09
092LG-034-1.4301	34,0	0,10
092LG-038-1.4301	38,1	0,11
092LG-040-1.4301	40,0	0,12
092LG-051-1.4301	50,8	0,13
092LG-052-1.4301	52,0	0,13
092LG-063-1.4301	63,5	0,15
092LG-070-1.4301	70,0	0,16
092LG-076-1.4301	76,1	0,17
092LG-085-1.4301	85,0	0,19
092LG-104-1.4301	101,6 / 104,0	0,21

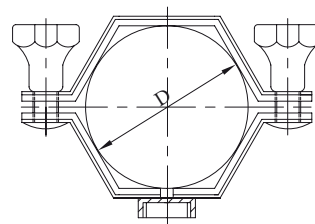
Hexagonal pipe hanger
with thread G1/2"
material DIN 1.4301/7

092FD



Hexagonal pipe hanger
with thread G1/2"
material DIN 1.4301/7

092FG

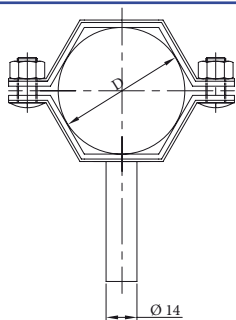


ordering code material DIN 1.4301/7	D Ø (mm)	Kg
092FD-025-1.4301	25,4	0,10
092FD-028-1.4301	28,0	0,10
092FD-034-1.4301	34,0	0,12
092FD-038-1.4301	38,1	0,13
092FD-040-1.4301	40,0	0,14
092FD-051-1.4301	50,8	0,15
092FD-052-1.4301	52,0	0,15
092FD-063-1.4301	63,5	0,17
092FD-070-1.4301	70,0	0,18
092FD-076-1.4301	76,1	0,19
092FD-085-1.4301	85,0	0,21
092FD-104-1.4301	101,6 / 104,0	0,23

ordering code material DIN 1.4301/7	D Ø (mm)	Kg
092FG-025-1.4301	25,4	0,10
092FG-028-1.4301	28,0	0,10
092FG-034-1.4301	34,0	0,12
092FG-038-1.4301	38,1	0,13
092FG-040-1.4301	40,0	0,14
092FG-051-1.4301	50,8	0,15
092FG-052-1.4301	52,0	0,15
092FG-063-1.4301	63,5	0,17
092FG-070-1.4301	70,0	0,18
092FG-076-1.4301	76,1	0,19
092FG-085-1.4301	85,0	0,21
092FG-104-1.4301	101,6 / 104,0	0,23

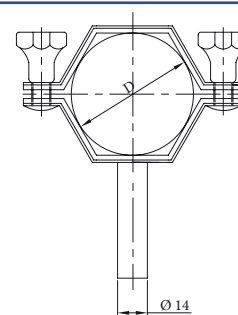
Hexagonal pipe hanger
with bar
material DIN 1.4301/7

092TD



Hexagonal pipe hanger
with bar
material DIN 1.4301/7

092TG

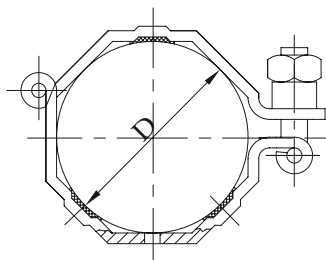


ordering code material DIN 1.4301/7	D Ø (mm)	Kg
092TD-025-1.4301	25,4	0,15
092TD-028-1.4301	28,0	0,15
092TD-034-1.4301	34,0	0,16
092TD-038-1.4301	38,1	0,17
092TD-040-1.4301	40,0	0,18
092TD-051-1.4301	50,8	0,19
092TD-052-1.4301	52,0	0,19
092TD-063-1.4301	63,5	0,21
092TD-070-1.4301	70,0	0,22
092TD-076-1.4301	76,1	0,23
092TD-085-1.4301	85,0	0,25
092TD-104-1.4301	101,6 / 104,0	0,27

ordering code material DIN 1.4301/7	D Ø (mm)	Kg
092TG-025-1.4301	25,4	0,15
092TG-028-1.4301	28,0	0,15
092TG-034-1.4301	34,0	0,16
092TG-038-1.4301	38,1	0,17
092TG-040-1.4301	40,0	0,18
092TG-051-1.4301	50,8	0,19
092TG-052-1.4301	52,0	0,19
092TG-063-1.4301	63,5	0,21
092TG-070-1.4301	70,0	0,22
092TG-076-1.4301	76,1	0,23
092TG-085-1.4301	85,0	0,25
092TG-104-1.4301	101,6 / 104,0	0,27

Octagonal pipe hanger
for welding
material DIN 1.4301/7

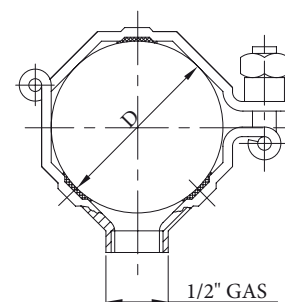
094L



ordering code material DIN 1.4301/7	D Ø (mm)	Kg
094L-025-1.4301	25,4	0,10
094L-028-1.4301	28,0	0,10
094L-034-1.4301	34,0	0,12
094L-038-1.4301	38,1	0,13
094L-040-1.4301	40,0	0,13
094L-052-1.4301	50,8 / 52,0	0,16
094L-063-1.4301	63,5	0,20
094L-070-1.4301	70,0	0,21
094L-076-1.4301	76,1	0,22
094L-085-1.4301	85,0	0,24
094L-101-1.4301	101,6	0,27
094L-104-1.4301	104,0	0,27

Octagonal pipe hanger
with thread G1/2"
material DIN 1.4301/7

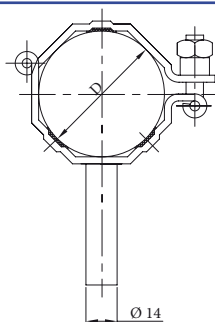
094F



ordering code material DIN 1.4301/7	D Ø (mm)	Kg
094F-025-1.4301	25,4	0,10
094F-028-1.4301	28,0	0,10
094F-034-1.4301	34,0	0,12
094F-038-1.4301	38,1	0,13
094F-040-1.4301	40,0	0,13
094F-052-1.4301	50,8 / 52,0	0,16
094F-063-1.4301	63,5	0,20
094F-070-1.4301	70,0	0,21
094F-076-1.4301	76,1	0,22
094F-085-1.4301	85,0	0,24
094F-101-1.4301	101,6	0,27
094F-104-1.4301	104,0	0,27

Octagonal pipe hanger
with bar
material DIN 1.4301/7

094T

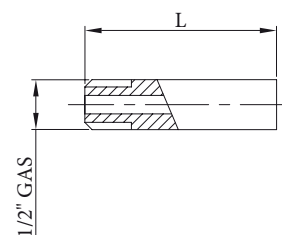


ordering code material DIN 1.4301/7	D Ø (mm)	Kg
094T-025-1.4301	25,4	0,13
094T-028-1.4301	28,0	0,13
094T-034-1.4301	34,0	0,14
094T-038-1.4301	38,1	0,15
094T-040-1.4301	40,0	0,15
094T-052-1.4301	50,8 / 52,0	0,18
094T-063-1.4301	63,5	0,22
094T-070-1.4301	70,0	0,23
094T-076-1.4301	76,1	0,24
094T-085-1.4301	85,0	0,26
094T-101-1.4301	101,6	0,29
094T-104-1.4301	104,0	0,29

Threaded pipe

material DIN 1.4301/7

095G



ordering code material DIN 1.4301/7	G	L* (other on demand)	Kg
095G-050-1.4301	1/2"	50,0	0,05
095G-100-1.4301	1/2"	100,0	0,10
095G-150-1.4301	1/2"	150,0	0,15
095G-200-1.4301	1/2"	200,0	0,20