



SCHNITTSTELLE NACH DVGW ARBEITSBLATT GW336-1

DEFINITION ROHRDECKUNG (RD.)

DIE ROHRDECKUNGEN BASIEREN AUF DEN ANGEgebenEN WERTEN (H) UNSERER KEILFLACH- UND KEILOVALSCHIEBER. ABWEICHUNGEN KÖNNEN SICH BEIM EINSAZ ANDERER ARMATUREN ERGEBEN.

H = ARMATURENHÖHE
GL = GESAMTLÄNGE GESTÄNGE

DN	H MM
50	140
65	165
80	185
100	195
125	230
150	270
200	320
250	440
300	500
350	560
400	600



VARIANTE **- VERSTELLBAR -** **TYP 016** STANGE: STAHL VERZINKT HÜLSROHR AUS PE
 VARIANTE **- TELESKOPIERBAR -** **TYP 016TEL** STANGE: STAHL VERZINKT HÜLSROHR AUS PE
 ODER **TYP 016TELVA** STANGE: EDELSTAHL 1.4301 HÜLSROHR AUS PE

FÜR DN	SW	TYP 016		GEWICHT IN KG	TYP 016TEL / 016TELVA		GEWICHT IN KG
		Rd. IN M	GL IN M		Rd. IN M	GL IN M	
50	14	0,75 - 1,00	0,47 - 0,70	1,8	0,75 - 1,00	0,47 - 0,70	2,1
		1,00 - 1,50	0,70 - 1,20	3,7	1,00 - 1,50	0,70 - 1,20	2,5
		1,25 - 1,80	0,93 - 1,61	4,7	1,25 - 1,80	0,93 - 1,61	3,1
		1,50 - 2,00	1,03 - 1,82	5,3	1,50 - 2,00	1,03 - 1,82	4,1
		1,70 - 2,70	1,40 - 2,56	6,8	1,70 - 2,70	1,40 - 2,56	4,5
		2,30 - 3,90	1,92 - 3,60	10,5	2,30 - 3,90	1,92 - 3,60	4,9
65 80	17	0,85 - 1,00	0,45 - 0,67	2,7	0,85 - 1,00	0,45 - 0,67	2,7
		1,00 - 1,50	0,69 - 1,14	3,9	1,00 - 1,50	0,69 - 1,14	3,8
		1,25 - 1,80	0,85 - 1,45	4,4	1,25 - 1,80	0,85 - 1,45	4,5
		1,50 - 2,00	0,95 - 1,64	4,9	1,50 - 2,00	0,95 - 1,65	5,0
		1,70 - 2,70	1,32 - 2,41	6,5	1,70 - 2,70	1,32 - 2,41	6,6
		2,30 - 3,60	1,92 - 3,60	10,5	2,30 - 3,90	1,92 - 3,60	8,7
100 125 150	19	0,80 - 0,95	0,40 - 0,58	2,6	0,80 - 0,95	0,40 - 0,58	3,6
		1,00 - 1,20	0,54 - 0,84	3,2	1,00 - 1,20	0,54 - 0,84	3,7
		1,20 - 1,50	0,64 - 1,05	3,7	1,20 - 1,50	0,64 - 1,05	3,8
		1,25 - 1,80	0,80 - 1,40	4,5	1,25 - 1,80	0,80 - 1,40	4,2
		1,50 - 2,00	0,95 - 1,64	5,0	1,50 - 2,00	0,95 - 1,64	5,2
		1,70 - 2,70	1,30 - 2,41	6,7	1,70 - 2,70	1,30 - 2,41	6,8
200	24	0,90 - 1,00	0,36 - 0,44	3,2	0,90 - 1,00	0,36 - 0,44	4,5
		1,10 - 1,30	0,52 - 0,79	4,3	1,10 - 1,30	0,52 - 0,79	4,5
		1,25 - 1,80	0,77 - 1,25	5,7	1,25 - 1,80	0,77 - 1,25	6,3
		1,50 - 2,00	0,86 - 1,46	6,4	1,50 - 2,00	0,86 - 1,46	7,0
		1,70 - 2,70	1,21 - 2,19	10,1	1,70 - 2,70	1,21 - 2,19	9,9
		2,50 - 3,50	1,96 - 3,16	11,6	2,50 - 3,50	1,80 - 2,80	11,7
250 300 350 400	27	1,00 - 1,10	0,37 - 0,49	3,5	1,00 - 1,10	0,37 - 0,49	4,9
		1,10 - 1,30	0,50 - 0,80	4,6	1,10 - 1,30	0,50 - 0,80	5,3
		1,30 - 1,80	0,71 - 1,15	5,7	1,30 - 1,80	0,71 - 1,15	6,2
		1,50 - 2,00	0,86 - 1,45	6,7	1,50 - 2,00	0,86 - 1,45	8,6
		1,80 - 2,70	1,16 - 2,05	8,8	1,80 - 2,70	1,16 - 2,05	11,5
		2,50 - 3,50	1,96 - 3,16	16,2	2,50 - 3,50	1,96 - 3,16	12,0

ZUBEHÖR



STRASSENKAPPE (ÄHNLICH DIN 4056)
BEZEICHNUNG A ODER W
MATERIAL GUSS
FUSSDURCHMESSER 270 MM; HÖHE 280 MM
TYP 015/STR-KAPPE



BEDIENSCHLÜSSEL SW 27/32
MATERIAL STAHL VERZINKT
LÄNGE 1 100 MM
BREITE 420 MM



TRAGPLATTE MIT FIXIERSCHEIBE FÜR VERSTELLBARE EBG
MATERIAL RECYCLING-KUNSTSTOFF
AUSSENMASS 340 x 340 MM
TYP 015/PLATTE-STAND/2



RÄDERZEIGERWERK
MECHANISCH



RÄDERZEIGERWERK
ELEKTRONISCH

HINWEISE

BESTELLANGABEN: ARTIKEL TYP + NENNWEITE + ROHRDECKUNG
BEISPIEL: 016 + DN 80 + 1,0- 1,5