

POVV-2af	Manteldikte	Buitendiameter	Gewicht
Type	mm ca.	mm ca.	kg/km ca.
1x2x1,3 (af)	1,2	10,0	156
2x2x0,8	1,2	12,0	191
4x2x0,8	1,2	13,5	263
6x2x0,8	1,4	17,0	345
8x2x0,8	1,4	18,0	415
12x2x0,8	1,5	20,0	507
16x2x0,8	1,6	22,5	605
24x2x0,8	1,7	26,0	771

PPDV-2af	Manteldikte	Buitendiameter	Gewicht
Type	mm ca.	mm ca.	kg/km ca.
1x2x1,3 (af)	1,2	11,5	266
2x2x0,8	1,2	13,0	324
4x2x0,8	1,3	15,0	416
6x2x0,8	1,4	18,0	534
8x2x0,8	1,4	19,0	599
12x2x0,8	1,5	21,0	711
16x2x0,8	1,6	24,0	940
24x2x0,8	1,7	27,5	1174

PPLVDV-2af	Manteldikte	Buitendiameter	Gewicht
Type	mm ca.	mm ca.	kg/km ca.
1x2x1,3 (af)	1,3	15,5	600
2x2x0,8	1,3	17,5	894
4x2x0,8	1,4	20,0	1018
6x2x0,8	1,4	22,0	1298
8x2x0,8	1,5	24,0	1404
12x2x0,8	1,5	26,5	1760
16x2x0,8	1,6	28,0	1856
24x2x0,8	1,7	32,0	2114

Optionally TWENKATHERM cables can be lead-sheathed, for instance, if they are laid in a polluted environment.

PPLVDV-af/2af

Alternative designations

RT-2X(St)2YMYbY, PIMF
XLPE/PSCR/OSCR/PE/LC/PVC/SWA/
PVC

Characteristics:

- shielded pairs
- shielded cable core
- lead sheath
- armoured using steel wire and counterwound strip

