

■ **Медные втулки для уплотненных многопроволочных жил, 16–400 мм<sup>2</sup>**

Для трубчатых кабельных наконечников и соединителей стандарта DIN

- Для уплотненных многопроволочных жил, например, 2-го класса гибкости по VDE 0295
- Втулки позволяют использовать наконечники и соединители стандарта DIN на уплотненных многопроволочных жилах



**Характеристики**

- Медь после отжига с улучшенными свойствами и способностью к опрессовке

**Материал**

- Электротехническая медь по стандарту EN 13600

**Поверхность**

- Луженая

Ном. сечение, мм <sup>2</sup>	Артикул	Размеры, мм			Масса/100 шт. ~ кг	Кол-во в улаке шт.
		d1	d4	l		
16	VHD16	5,0	5,3	16	0,035	100
25	VHD25	6,4	6,7	16	0,043	100
35	VHD35	7,7	8,2	17	0,094	100
50	VHD50	9,0	9,5	23	0,151	50
70	VHD70	10,6	11,2	24	0,219	50
95	VHD95	12,4	13,0	28	0,298	50
120	VHD120	13,9	14,5	30	0,357	50
150	VHD150	15,4	16,0	30	0,395	25
185	VHD185	17,6	18,2	38	0,579	25
240	VHD240	19,9	20,5	38	0,645	25
300	VHD300	22,4	23,0	48	0,913	5
400	VHD400	25,4	26,2	58	1,692	5

❶ См. указания на стр. i-7.