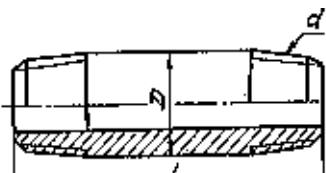


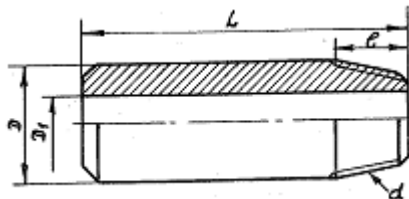
# Ниппели и штуцера приварные

## Ниппель Н, ТУ 36-1118-84



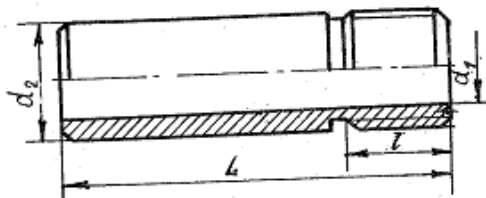
Условное наименование	d	Масса кг
Н-К1/8-С	К1/8"	0,03
Н-К1/8-Н		0,032
Н-К1/4-С	К1/4"	0,06
Н-К1/4-Н		0,065
Н-К1/2-С	К1/2"	0,14
Н-К1/2-Н		0,149
Н-Р1/4-С	R1/4"	0,63
Н-Р1/4-Н		0,67
Н-Р1/2-С	R1/2"	0,14
Н-Р1/2-Н		0,149

## Штуцера приварные Ш, ТУ 36-1118-84



Условное наименование	d	Масса кг
Ш-К1/8-С	К1/8"	0,03
Ш-К1/8-Н		0,032
Ш-К1/4-С	К1/4"	0,066
Ш-К1/4-Н		0,071
Ш-К1/2-С	К1/2"	0,19
Ш-К1/2-Н		0,2
Ш-Р1/4-С	R1/4"	0,66
Ш-Р1/4-Н		0,71
Ш-Р1/2-С	R1/2"	0,19
Ш-Р1/2-Н		0,2

## Штуцера приварные Шц. ТУ 36-1118-84



Условное наименование	d	Масса кг
Шц-Г1/2-С	G1/2"	0,19
Шц-Г1/2-Н		0,21
Шц-Г1/4-С	G1/4"	0,06
Шц-Г1/4-Н		0,069