# Cotovelo 45°

## Rosca

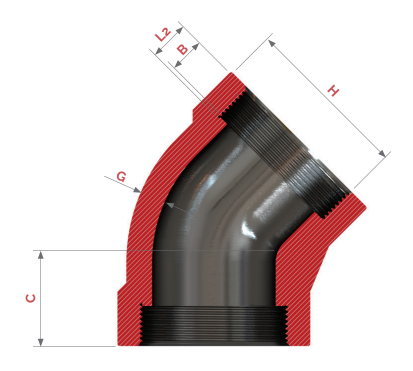
#### **Matéria Prima**

ASTM A182 TP GR F.304/L e F.316/L

Todas as medidas poderão sofrer alterações sem aviso prévio

Aponte a câmera do seu celular para o QR Code ao lado e entre em contato





#### 2000 lb.

DN	Ø	Comp. da Rosca B L2	D	G	н
6	1/8	6,4 6,7	17	3,18	22
8	1/4	8,1 10,2	17	3,18	22
10	3/8	9,1 10,4	19	3,18	25
15	1/2	10,9 13,6	22	3,18	33
20	3/4	12,7 13,9	25	3,18	38
25	1	14,7 17,3	28	3,68	46
32	1.1/4	17,0 18,0	33	3,89	56
40	1.1/2	17,8 18,4	35	4,01	62
50	2	19,0 19,2	43	4,27	75
65	2.1/2	23,6 28,9	52	5,61	92
80	3	25,9 30,5	64	5,99	109
100	4	27,7 33,0	79	6,55	146

# Cotovelo 45°

## Rosca

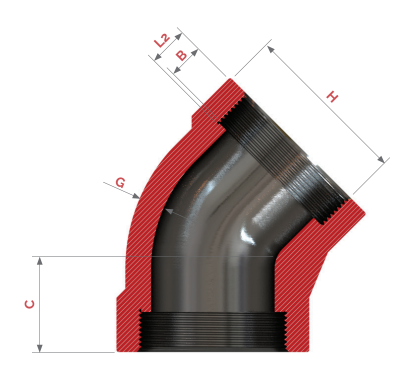
#### **Matéria Prima**

ASTM A182 TP GR F.304/L e F.316/L

Todas as medidas poderão sofrer alterações sem aviso prévio

Aponte a câmera do seu celular para o QR Code ao lado e entre em contato





### 3000 lb.

DN	Ø	Comp. da Rosca B L2	D	G	н
6	1/8	6,4 6,7	17	3,18	22
8	1/4	8,1 10,2	17	3,3	25
10	3/8	9,1 10,4	19	3,51	33
15	1/2	10,9 13,6	22	4,09	38
20	3/4	12,7 13,9	25	4,32	46
25	1	14,7 17,3	28	4,98	56
32	1.1/4	17,0 18,0	33	5,28	62
40	1.1/2	17,8 18,4	35	5,56	75
50	2	19,0 19,2	43	7,14	84
65	2.1/2	23,6 28,9	52	7,65	102
80	3	25,9 30,5	64	8,84	121
100	4	27,7 33,0	79	11,18	152

# Cotovelo 45°

## Rosca

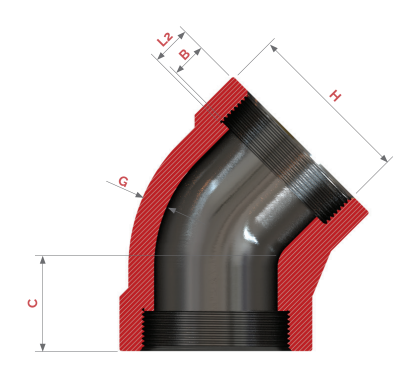
#### **Matéria Prima**

ASTM A182 TP GR F.304/L e F.316/L

Todas as medidas poderão sofrer alterações sem aviso prévio

Aponte a câmera do seu celular para o QR Code ao lado e entre em contato





#### 6000 lb.

DN	Ø	Comp. da Rosca B L2	D	G	н
6	1/8	6,4 6,7	19	6,35	25
8	1/4	8,1 10,2	22	6,6	33
10	3/8	9,1 10,4	25	6,98	38
15	1/2	10,9 13,6	28	8,15	46
20	3/4	12,7 13,9	33	8,53	56
25	1	14,7 17,3	35	9,93	62
32	1.1/4	17,0 18,0	43	10,59	75
40	1.1/2	17,8 18,4	44	11,07	84
50	2	19,0 19,2	52	12,09	102
65	2.1/2	23,6 28,9	64	15,29	121
80	3	25,9 30,5	79	16,64	146
100	4	27,7 33,0	79	18,67	152