

Dado para EURO 20



Estes dados foram concebidos para operação com chave em T. Podem ser colocados diretamente no parafuso da válvula.

Quadrado (mm)	Peso (kg)	Referência
15,3	0,27	162044
18,5	0,23	162047
20,6	0,22	162052
25,7	0,76	162065
28,9	0,79	162083

Material e revestimento

Ferro fundido dúctil EN GJS 400-15 ou 500-7, de acordo com a norma EN 1083, com revestimento de verniz betuminoso (espessura 30 microns).

EURO 20

DN mm	Quadrado mm	Referência
40	15.3	162044
50	15.3	162044
300	25.7	162065
350	28.9	162083
400	28.9	162083

EURO 20 NG

DN mm	Direção de fecho	Quadrada mm	Referência
65	FSH	18.5	162047
80	FSH	18.5	162047
100	FSH	20.6	162052
125	FSH	20.6	162052
150	FSH	20.6	162052
200	FSH	25.7	162065
250	FSH	25.7	162065
300	FSH	25.7	162065
350	FSH	28.9	162083

DN mm	Direção de fecho	Quadrado mm	Referência
65	FAH	15.2	162044
80	FAH	15.2	162044
100	FAH	18.5	162047
125	FAH	18.5	162047
150	FAH	20.6	162052
200	FAH	25.7	162065
250	FAH	25.7	162065
300	FAH	25.7	162065
350	FAH	28.9	162083

EURO 20 NOVO

DN mm	Quadrado mm	Referência
40	15.3	162044
50	15.3	162044
60-65	18.5	162047
80	18.5	162047
100	20.6	162052
125	20.6	162052

DN mm	Quadrado mm	Referência
150	20.6	162052
200	25.7	162065
250	25.7	162065
300	25.7	162065
350	28.9	162083
400	28.9	162083