



**Werkstofnummer: 1.5415 mark. Q**

DIN	16Mo3 / 15 Mo 3	ASTM	
AISI		UNS	K11820 / K12020 / K12320
Handelsnaam		SAE	
Alloy		BS	
EN	16Mo3	AFNOR	15D3 / 16Mo3

**Opmerking:**

**Chemische Samenstelling:**

Element	%C	%Si	%Mn	%P	%S	%Cr	%Mo	%Ni	%V	%Nb	%Cu
min	0,12	0	0,40	0	0	0	0,25	0	0	0	0
max.	0,20	0,35	0,90	0,025	0,015	0,30	0,35	0,30	0,020	0,010	0,030

Element											
min											
max.											

**Beschrijving:**

Voor warmvaste flenzen, bochstukken, etc. Maximale gebruikstemperatuur 530°C

Aan de inhoud kunnen geen rechten worden ontleend. / No rights can be derived from the information provided in this publication.