

## **1035 Carbon Steel Disc 40mm D x 19mm**

Art. ID                      BS-1035  
Unit                         disc  
Deliverydetails            No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Aluminium(Al)		<0,005	%		
	Arsenic(As)		<0,05	%		
	Boron(B)		<0,005	%		
	Carbon(C)		0,36	%		
	Calcium(Ca)		<0,05	%		
	Cobalt(Co)		<0,05	%		
	Chromium(Cr)		0,15	%		
	Copper(Cu)		0,24	%		
	Iron(Fe)		[98,0]	%		
	Magnesium(Mg)		<0,005	%		
	Manganese(Mn)		0,75	%		
	Molybdenum(Mo)		0,047	%		
	Nitrogen(N)		<0,05	%		
	Niobium(Nb)		<0,005	%		
	Nickel(Ni)		0,13	%		
	Oxygen(O)		<0,05	%		
	Phosphorus(P)		0,009	%		
	Lead(Pb)		<0,005	%		
	Sulfur(S)		0,027	%		
	Silicon(Si)		0,24	%		
	Tin(Sn)		<0,05	%		
	Titanium(Ti)		<0,005	%		
	Vanadium(V)		0,028	%		
	Tungsten(W)		<0,05	%		
	Zirconium(Zr)		<0,005	%		