

## **Alloyed Steel Disc 40 mm x 25 mm**

Art. ID DSZU-C043a  
Unit block  
Deliverydetails No Dangerous Good /not restricted

Text/Information	Analyte/Parameter	CAS number	Concentration/Value	Unit	Method	Source
	Carbon (C)	[7440-44-0]	0,222 ± 0,005	%		
	Manganese (Mn)	[7439-96-5]	2,14 ± 0,03	%		
	Silicon (Si)	[7440-21-3]	0,131 ± 0,005	%		
	Phosphorus (P)	[7723-14-0]	0,06 ± 0,002	%		
	Sulfur (S)	[7704-34-9]	0,064 ± 0,001	%		
	Chromium (Cr)	[7440-47-3]	0,49 ± 0,01	%		
	Copper (Cu)	[7440-50-8]	0,51 ± 0,01	%		
	Tungsten (W)	[7440-33-7]	0,092 ± 0,003	%		
	Vanadium (V)	[7440-62-2]	0,25 ± 0,01	%		
	Molybdenum (Mo)	[7439-98-7]	0,146 ± 0,003	%		
	Titanium (Ti)	[7440-32-6]	0,041 ± 0,004	%		
	Aluminium (Al)	[7429-90-5]	0,066 ± 0,003	%		
	Niobium (Nb)	[7440-03-1]	0,006 ± 0,001	%		
	Tin (Sn)	[7440-31-5]	0,0023 ± 0,0002	%		
	Boron (B)	[7440-42-8]	~0,001	%		
	Arsenic (As)	[7440-38-2]	~0,001	%		
	Calcium (Ca)	[7440-70-2]	0,0004 ± 0,0001	%		
	Nitrogen (N)	[7727-37-9]	~0,009	%		