

Technische Anlagen und Maschinen

2	1 Turbinenradgaszähler Fabr.: Elster Typ: G4000, SN: 21105, Bj.: 1980, max. Durchfluss: 6.500 m ³ /h, minimaler Durchfluss: 320 m ³ /h, eingebauter Impulsgeber Fabr.: Elster Typ: 1	500,00 €
3	1 Turbinenradgaszähler Fabr.: Elster Typ: G4000, SN: 21105, Bj.: 1981, max. Durchfluss: 6.500 m ³ /h, minimaler Durchfluss: 320 m ³ /h, eingebauter Impulsgeber Fabr.: Elster Typ: 2	500,00 €
4	1 Turbinenradgaszähler Fabr.: Elster Typ: G4000, SN: 21105, Bj.: 1980, max. Durchfluss: 6.500 m ³ /h, minimaler Durchfluss: 320 m ³ /h, eingebauter Impulsgeber Fabr.: Elster Typ: 3	500,00 €
5	1 Turbinenradgaszähler Fabr.: Elster Typ: G1600, SN: 21105, Bj.: 1980, max. Durchfluss: 2.500 m ³ /h, minimaler Durchfluss: 130 m ³ /h, eingebauter Impulsgeber Fabr.: Elster Typ: A1	400,00 €
6	1 Turbinenradgaszähler Fabr.: Elster Typ: G1600, SN: 21105, Bj.: 1979, max. Durchfluss: 2.500 m ³ /h, minimaler Durchfluss: 130 m ³ /h, eingebauter Impulsgeber Fabr.: Elster Typ: A1	400,00 €
7	1 Erdgasmesseinheit mit Gasimpulsgeber und Wirbelstrommesser Fabr.: Elster, Typ: G4000, Bj.: 1996, max. Durchfluss: 6.500 m ³ /h, minimaler Durchfluss: 200 m ³ /h, max. Druck: 50 bar	1.000,00 €
8	1 Erdgasmesseinheit mit Gasimpulsgeber und Wirbelstrommesser Fabr.: Elster, Typ: G4000, Bj.: 1996, max. Durchfluss: 6.500 m ³ /h, minimaler Durchfluss: 200 m ³ /h, max. Druck: 50 bar	1.000,00 €
9	1 Erdgasmesseinheit mit Gasimpulsgeber und Wirbelstrommesser Fabr.: Elster, Typ: G4000, Bj.: 1996, max. Durchfluss: 6.500 m ³ /h, minimaler Durchfluss: 200 m ³ /h, max. Druck: 50 bar	1.000,00 €
10	1 Kugelhahn Fabr.: Borsig Typ: TSTE355, SN: 41013703002, 12", max. Druck: 50 bar, Bj.: 1996	300,00 €
11	1 Kugelhahn Fabr.: Borsig Typ: TSTE355, SN: 41013703002, 12", max. Druck: 50 bar, Bj.: 1996	300,00 €
12	1 Kugelhahn Fabr.: Borsig Typ: TSTE355, SN: 41013703002, 12", max. Druck: 50 bar, Bj.: 1996	300,00 €
13	1 Wirbelstrommesseinheit für Erdgasmessung/Gasmengenmesszähler Fabr.: Rosemount, Typ: 1DT100/1/3B, mit 1 Wirbelgaszähler Fabr.: AMG, Typ: WBZ08, Bj.: 1996, maximaler Durchfluss: 6.500 m ³ /h, minimaler Durchfluss: 320 m ³ /h, max. Druck: 5 bar	500,00 €
14	1 Wirbelstrommesseinheit für Erdgasmessung/Gasmengenmesszähler Fabr.: Rosemount, Typ: 1DT100/1/3B, mit 1 Wirbelgaszähler Fabr.: AMG, Typ: WBZ08, Bj.: 1996, maximaler Durchfluss: 6.500 m ³ /h, minimaler Durchfluss: 320 m ³ /h, max. Druck: 5 bar	500,00 €
15	1Kammerfilterpresse Fabr.: Ritterhaus und Bechler Typ: AEHIS 1200, Filterpressennummer: 114871, Ident-Nr.: 018120004100, Bj.: 1986, Eigengewicht: ca. 29 t, Filterdruck: max.: 15 bar, Schließdruck max. 410 bar, Prüfdruck: 440 bar, zul. Höchsttemperatur: 50°C, 143 Filterplatten, Abmessungen: 1.200 x 1.200 mm, Filterfläche: 300 m ² , Filterkuchendicke 30 mm, Plattentransportsystem, Schutzeinhausung, Abmessung ab Bodenkante: 3.090 x 13.440 x 2.250 mm, ohne Trichter	18.000,00 €

Technische Anlagen und Maschinen

16	<p>1 Hydraulische Klärschlammpresse Fabr.: Saxlund Bj.: 2001, Schubzugboden, mit 2 - fach wirkenden Hydraulikzylinder, 2 Doppeltrogschnecken, Vorpreßschnecke, Typ: DDA 500 mit Reparaturschieber, Grobgutschieber, Annahmesilo, separatem Hydraulikaggregat, Leistung: 7,5 kW, 120 bar, Tankinhalt 2.000 L, 2 Zylinder Feststoffpumpe Typ: SP 2250 -1500, Leistung: Hub: 1500 mm, max.Förderleistung: 20m³/h, max.Druckleistung:100 bar, Dosieranlage Fabr.: Sera, Bj.: 2003, Dosieranlage mit 3 Gleitmittelpumpen, Gleitmitteltank, Inhalt: 300 L, Aufgabelsilo, Inhalt 67m³, Abmessungen: 5.500 x 3.500 mm, Füllraumhöhe: 3400 mm, Einwerfrost, Schüttgewicht: 900 - 1.100 kg/m³, Fett Zenralschmieranlage</p>	45.000,00 €
-----------	--	--------------------