

Petroleumbrenner - Runddochtbrenner



Zusammengestellt und veröffentlicht bis 2015 von Gerhard Bruder, auf dessen - seit 2019 abgeschalteten - Internetseite, ich halbe mit der Freiheit genommen dieses, vorab als PDF gesicherten Teil der Internetseite auf meiner Seite www.antike-petroleumlampen.de weiterhin der Öffentlichkeit zugänglich zu machen und der Nachwelt zu erhalten. Vielen Dank an Hr. Bruder für die Mühen und diese Zusammenstellung.

Die ersten 3 Zeilen sind Runddochtbrenner, welche ohne Runddocht leuchten.
Anschließend folgen die Runddochtbrenner.

A

<p>Adons Brenner 20' / VG-14 Zylinder-Steckweite=28mm DB-48mm / DTR-16-0277.jpg Hugo Schneider Leipzig(D)</p>	<p>Adons Brenner 20' / VG-12mm Zylinder-Steckweite=28mm DB-48mm / DTR-16-0275.jpg Hugo Schneider Leipzig(D)</p>	<p>Polta-Rundbrenner 14" VG-39.5mm / Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm / DTR-16-2611.jpg Perfekter-Handelsgeschäftshandel(D)</p>	<p>Wazum-Brenner 20" VG-39.5mm / Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm / DTR-16-xx93.jpg Eich & GieseckeBerlin(D)</p>
<p>Soltau-Rundbrenner 30" VG-39.5mm / Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm / DTR-16-0461.jpg Schwitzer & GrafBerlin(D)</p>	<p>Soltau-Rundbrenner 30" VG-39.5mm / Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm / DTR-16-0521.jpg Schwitzer & GrafBerlin(D)</p>	<p>Soltau-Rundbrenner 20" VG-39.5mm / Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm / DTR-16-0522.jpg Schwitzer & GrafBerlin(D)</p>	<p>Soltau Brenner 20" VG-39.5mm / Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm / DTR-16-0523.jpg Kupper nach Formstein / Carl HolyBerlin(D)</p>
<p>Irenen Brenner 20" VG-39.5mm / Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm / DTR-16-0278.jpg 2 verschiedene Ausführungen / Kässner & TobelmanErfurt(D)</p>	<p>Cinag-Brenner / Masoor 20" VG-39.5mm / Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm / DTR-16-0281.jpg Der Cinag Brenner wurde von dem von Erich & Gustav Berlin als Masoor-Brenner hergestellt und wurde Vermutlich um 1902 als die Firma Müller in die HASCO AG integriert wurde.</p>	<p>Stolz Brenner 14" VG-39.5mm / Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm / DTR-16-0524.jpg verschiedene Ausführungen, Dochttransportrohr in Eisenblech Stölgen & Co.Erfurt(D)</p>	
<p>Victoria Runddocht Brenner</p>	<p>Central-Brenner Wils & Weissel</p>	<p>Eich-Brenner Carl Holz</p>	<p>Sauer-Brenner Carl Holz Schwitzer & GrafBerlin(D)</p>
<p>Volksbrenner Carl Holz Seite in Arbeit</p>	<p>Mars-Brenner Carl Rakensius Seite in Arbeit</p>	<p>Victoria Normal-Fabrik Brenner Carl Holz Schwitzer & Graf Berlin</p>	<p>Sauer-Nachricht-Brenner</p>
<p>Sauer Brenner 20" VG-39.5mm / Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm / DTR-16-0279.jpg Breitler ungenutzt Hugo Schneider Leipzig(D)</p>	<p>Meyer-Runddocht Brenner 20" 2 Varianten von Dochtrohr und Galerie / VG-39.5mm Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm / DTR-16-0282.jpg Zwei-Größen können zwei Zylinderformen verwendet werden / Zylinder-Steckweite=30mm / DTR-16-0283.jpg Jawohl HeilmannBerlin(D) Händler Burns & HenningHamburg & M.</p>	<p>Sauer Brenner 20" VG-39.5mm / Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm / DTR-16-0284.jpg Die die Metallabdeckung ist in Eisenblech Kaiser Holz</p>	<p>Kaiser Brenner Vasennig Gallerie=39.5mm / Galerie-Gewinde=42.7mm / Zylinder-Steckweite=30mm / DTR-16-0285.jpg Steifenscheibe fest / DTR-16-0286.jpg Winkel V. A.Merg. hergestellt nach 1806</p>
<p>Runddochtbrenner Vasennig Gallerie=32.7mm(18 Gänge) / Galerie-Gewinde=42.7mm(18 Gänge) / Zylinder-Steckweite=30mm Dochtrohr mit gelbem Varnis. Herstellung von der ersten Runddochtbrenner der Firma CALDIARD. / DTR-16-9077.jpg Patent DE 423201 Hersteller Hersehle(DSG/CH/D)</p>	<p>Central-Runddochtbrenner 14" Vasennig Gallerie=39.5mm(18 Gänge) / Galerie-Gewinde=42.7mm(18 Gänge) / Zylinder-Steckweite=30mm Dochtrohr mit gelbem Varnis. Herstellung von der ersten Runddochtbrenner der Firma CALDIARD. / DTR-16-9078.jpg Patent DE 423202 Hersteller Hersehle(DSG/CH/D)</p>	<p>Runddochtbrenner 14" Vasennig Gallerie=39.5mm(18 Gänge) / Schieber-Galerie-Gewinde=29.2mm(18 Gänge) / Zylinder-Steckweite=30mm Dochtrohr mit gelbem Varnis. Herstellung von der ersten Runddochtbrenner der Firma CALDIARD. / DTR-16-9079.jpg Patent DE 132203 GaudardMünchen</p>	<p>Kaiser Runddochtbrenner 20" Vasennig Gallerie=39.5mm(18 Gänge) / Galerie-Gewinde=42.7mm(18 Gänge) / Zylinder-Steckweite=30mm / Schieber-Galerie-Gewinde=29.2mm(18 Gänge) / Zylinder-Steckweite=30mm Dochtrohr mit gelbem Varnis. Herstellung von der ersten Runddochtbrenner der Firma CALDIARD. / DTR-16-9080.jpg Patent DE 132204 GaudardMünchen</p>
<p>Maurin-Runddochtbrenner 14 (1843 3) Vasennig Gallerie=32.7mm(18 Gänge) / Galerie-Gewinde=42.7mm(18 Gänge) / Zylinder-Steckweite=30mm Dochtrohr mit gelbem Varnis. Herstellung von der ersten Runddochtbrenner der Firma CALDIARD. / DTR-16-9081.jpg Hersteller: Wils & WeisselBerlin für Händler MartinEngland</p>	<p>Maurin-Runddochtbrenner 14 (1843 2) mit 2 Drahtkabeln, DB-48mm(18mm) / DTR-16-9082.jpg an der Galerie hinter 12 Galerie vorrennend sehr seltenes Exemplar Wils & WeisselBerlin für Händler MartinEngland</p>	<p>Petroleum Runddochtbrenner VG-39.5mm, Galeriegewinde=30.5mm, Zylinder-Steckweite=30mm Dochtrohr mit gelbem Varnis. Herstellung von der ersten Runddochtbrenner der Firma CALDIARD. / DTR-16-9083.jpg Hersteller Wils & WeisselBerlin für die Firma Schwitzer und Graf</p>	<p>Sommerbrenner Runddochtbrenner 20" Vasennig Gallerie=39.5mm(18 Gänge) / Zylinder-Steckweite=30mm Dochtrohr mit gelbem Varnis. Herstellung von der ersten Runddochtbrenner der Firma CALDIARD. / DTR-16-9084.jpg Hersteller Dimer R. Wien(A)</p>
<p>Eiser Runddochtbrenner aus Jahr 1865, 1461 Hersteller Wils & WeisselBerlin (eigener Vorrat und für verschiedene Händler mit unterschiedlichen Dochtbewehrungen)</p>	<p>Runddochtbrenner 10" mit angedornem Tubing 9mm Dm</p>	<p>Vasennig Runddochtbrenner 10" Galeriegewinde(VG)=32.65mm(L 105) 18 Gänge</p>	<p>Breite zweifach Dochtbewehrte Seite 13mm Diese Bauweise wird von der Firma Schwitzer und Graf Dochtrohr: DTR-16-9484</p>
<p>Runddochtbrenner 14" / 18-9085 Erster Runddochtbrenner aus dem Jahr 1865, 1463 Hersteller: Wils & WeisselBerlin eigener Vorrat und für verschiedene Händler mit unterschiedlichen Dochtbewehrungen Herstellung: für die Firma Schwitzer und Graf</p>	<p>Runddochtbrenner 14" / 18-9086 Galerie beschädigt, Zahlen abgebrochen Galeriegewinde(VG)=31.5mm(17 1/2) 18 Gänge Hersteller: Wils & WeisselBerlin für die Firma Schwitzer und Graf</p>	<p>Runddochtbrenner 14" / 18-9086 keine Dochtbewehrung Hersteller Wils & WeisselBerlin für die Firma Schwitzer und Graf</p>	<p>Runddochtbrenner 14" / 18-9086 keine Dochtbewehrung Seite 13mm Hersteller: Wils & WeisselBerlin für die Firma Schwitzer und Graf</p>
<p>Promethus Brenner 20" VG-Vasenniggewinde=32.5mm GG-Galeriegewinde=45.6mm(18 Gänge) Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm(18mm) / DTR-16-4278.jpg Hersteller: Sobwasser C.H. & Co.Berlin</p>	<p>Promethus Brenner 20" Brennecke mit Bagnerbeschuss</p>	<p>Promethus Brenner 20" Brennecke abgenommen</p>	<p>Promethus Brenner 20" Dochtrohr mit abgenommenem gelbem Brennecke</p>
<p>Promethus Brenner 20" VG-Vasenniggewinde=32.5mm GG-Galeriegewinde=45.6mm(18 Gänge) Zylinder-Steckweite=30mm DB-48mm(18mm) / DTR-16-4278.jpg Hersteller: Sobwasser C.H. & Co.Berlin</p>	<p>Promethus Brenner 20" Galeriehebevorrichtung</p>	<p>Promethus Brenner 20" Brennecke mit Bagnerbeschuss</p>	<p>Promethus Brenner 20" Brennecke abgenommen</p>
<p>Victoria Brenner 15" VG-Vasenniggewinde=33.6mm GG-Galeriegewinde=47.7mm(18 Gänge) Zylinder-Steckweite=30mm / DB-48mm(18mm) / DTR-16-9029.jpg Hersteller: Sobwasser C.H. & Co.Berlin</p>	<p>Victoria Brenner 15" Draufbaut auf Galerie DTR-16-9033, 305.jpg Unter der Galerie beschädigt, hergestellt vor 1890, seltener Brenner Hersteller: Sobwasser C.H. & Co.Berlin</p>	<p>Victoria Brenner 15" Draufbaut auf Galerie DTR-16-9033, 306.jpg Unter der Galerie beschädigt, hergestellt vor 1890, seltener Brenner Hersteller: Sobwasser C.H. & Co.Berlin</p>	<p>SB-Bäckflammgeschäbe hergestellt vor 1890, seltener Brenner Hersteller: Sobwasser C.H. & Co.Berlin</p>
<p>Victoria Brenner 15" VG-Vasenniggewinde=33.6mm GG-Galeriegewinde=47.7mm(18 Gänge) Zylinder-Steckweite=30mm / DB-48mm(18mm) / DTR-16-9029.jpg Hersteller: Sobwasser C.H. & Co.Berlin</p>	<p>Victoria Brenner 15" Draufbaut auf Galerie DTR-16-9033, 307.jpg Unter der Galerie beschädigt, hergestellt vor 1890, seltener Brenner Hersteller: Sobwasser C.H. & Co.Berlin</p>	<p>Victoria Brenner 15" Draufbaut auf Galerie DTR-16-9033, 308.jpg Unter der Galerie beschädigt, hergestellt vor 1890, seltener Brenner Hersteller: Sobwasser C.H. & Co.Berlin</p>	<p>Neuer Brenner in Arbeit</p>
<p>Monopol-Runddochtbrenner Schuster & BaierBerlin(D) 20 Linien / Vasenniggewinde=39.6mm, Galeriegewinde=42.7mm Galerie für Zylinder-Steckweite=60mm Dochtrohrhebevorrichtung Dochtblech=110mm / DTR-16-90530</p>	<p>Monopol-Runddochtbrenner Schuster & BaierBerlin(D)</p>	<p>Bäckflammgeschäbe Hoy CarlBerlin(D) 20 Linien / Vasenniggewinde=39.6mm Galerie für Zylinder-Steckweite=60mm Dochtblech=62mm Vermutlich eines der ersten Exemplare dieser Bauart nach 1890, besteht aus gelbem Eisen DTR-16-90550</p>	<p>Bäckflammgeschäbe Hoy CarlBerlin(D) 20 Linien / Vasenniggewinde=39.6mm Galerie für Zylinder-Steckweite=60mm Dochtblech=62mm Vermutlich eines der ersten Exemplare dieser Bauart nach 1890, besteht aus gelbem Eisen DTR-16-90550</p>
<p>1d-xx4-27A</p>	<p>1d-xx4-27A</p>	<p>1d-xx4-27A</p>	<p>1d-xx4-27A</p>
<p>Runddocht-Brenner 15 Linien Kässner & TobelmanErfurt(D) Vasenniggewinde=39.6mm Galeriegewinde=42.7mm Zylinder-Steckweite=54mm,</p>	<p>Runddocht-Brenner 15 Linien Dochtblech: 70mm DTR-1d-xx4-27A Bemerkungen: Innere Galerieform selten, schweres Exemplar, noch zu reinigen</p>	<p>Daheim-Runddocht-Brenner 15 Linien Kässner & TobelmanErfurt(D) Vasenniggewinde=39.6mm Zylinder-Steckweite=54mm.</p>	<p>Daheim-Runddocht-Brenner 15 Linien Dochtblech: 70mm 1d-0277.doc Bemerkungen: Innere Galerieform selten, schweres Exemplar, noch zu reinigen</p>
<p>Stierbrenner ohne Kugelträger</p>	<p>Stierbrenner mit Kugelträger</p>	<p>Kordeldochtbrenner</p>	<p>Kordeldochtbrenner</p>
<p>Spiritus-Brenner mit Keime Dochtrohrtappe</p>	<p>Nachtbrenner Späner Brenner Puppenstublampe</p>	<p>Freibrenner Kordeldocht verschiedene Hersteller</p>	<p>Freibrenner Kordeldocht länges Dochtrohrlänge Tube mit Weißblechbassin verschiedene Hersteller</p>