

## Übersicht Unterteilung Leistungsbereich 681

681	GAS-, WASSER- UND ENTWÄSSERUNGSANLAGEN INNERHALB VON GEBÄUDEN
681.001	Standardbeschreibungen
681.010	Gasleitung aus Stahlrohr, schwarz/verzinkt, demontieren,
681.012	Gewindeflansch aus Stahl für Gasleitung demontieren,
681.014	Gasleitung aus Kupferrohr, demontieren,
681.016	Gas-Armatur PN 10/16 mit Flansch-/Gewinde-/ Pressverbindung, demontieren,
681.018	Außerbetriebnahme von bestehender Gasrohrleitung nach DVGW, einschl. Beistellung von Inertgas und Ge
681.030	Wasserleitung aus Stahl, verzinkt, demontieren,
681.032	Wasserleitung aus Kupferrohr, demontieren,
681.034	Wasserleitung aus Polyvinylchlorid/Polypropylen demontieren,
681.036	Wasserleitung aus Mehrschichtverbundrohr, demontieren,
681.038	Wasserleitung aus Stahl, nichtrostend, demontieren,
681.040	Wasserleitung aus Bleidruckrohr, demontieren,
681.042	Armatur PN 10/16 mit Flansch-/Gewinde-/Pressverbindung, demontieren,
681.044	Auslaufventil demontieren,
681.046	Unterputzventil einschl. Oberteil und Spindelverlängerung, demontieren,
681.048	Schutzfilter/Druckminderer demontieren,
681.050	Hygienespüleinheit für Rohrleitungen demontieren,
681.060	Abwasserleitung aus Gusseisen/Stahl/Faserzement demontieren,
681.062	Abwasserleitung aus PP/PE, mit/ohne erhöhtem Schallschutz demontieren,
681.064	Bleirohr für Abwasserleitung demontieren,
681.080	Waschtisch/Handwaschbecken/Eck-Handwaschbecken/Behinderten-Waschtisch/ Krankenhaus-Waschtisch, der
681.082	Einlocharmatur/Wandarmatur, demontieren,
681.084	Einbauwanne aus Stahl/Acryl, demontieren,
681.086	Wannenfüll- und/oder Brausebatterie demontieren,
681.088	Brausewanne aus Stahl/Acryl, demontieren,
681.090	Duschpaneel demontieren,
681.092	Duschabtrennung, Scheiben aus Kunststoff, demontieren,
681.094	Spültisch/Ausgussbecken demontieren,
681.096	Gipsfangbecken demontieren,
681.098	WC-Becken demontieren,
681.100	Wandaufbau-Spülkasten aus Kunststoff, einschl. Spülrohr demontieren,
681.102	Urinalbecken demontieren,
681.103	Urinalscharmwand demontieren,
681.104	Badetuch-/Handtuchhalter/ Wannengriff/ Papierrollenhalter/ Toilettenbürste/ Kleiderhaken/ Seifenabla
681.106	Kochendwassergerät/Warmwasserspeicher, wandhängend, demontieren,
681.108	Durchlauferhitzer/Klein-Durchlauferhitzer, demontieren,
681.110	Warmwasserspeicher, gasbeheizt, stehend, demontieren,
681.112	Durchlaufwassererwärmer, gasbeheizt, wandhängend, demontieren,
681.114	Abgas-Rohrsystem aus feueraluminisiertem Stahlblech, mit Steckverbindung, demontieren,
681.130	Gasleitung aus Stahlrohr, nahtlos, verzinkt, Gewinderohr DIN EN 10255, mittelschwer,
681.132	Formstück aus Temperguss, DIN EN 10242, verzinkt, für Gasleitung,
681.134	Gewinderohrteil aus Stahl, verzinkt, schmiedeeisern, DIN EN 10241, für Gasleitung,
681.136	Gewindeflansch aus Stahl, verzinkt, DIN EN 1092-1, PN 16, für Gasleitung,
681.138	Flanschdichtung, DIN 3535-6, für Gasleitung,
681.142	Dichtung für Verschraubung, DIN 3535-6, für Gasleitung,
681.160	Gasleitung aus Stahlrohr, nahtlos, schwarz, Siederohr DIN EN 10220,
681.162	Siederohrbogen aus Stahl, nahtlos, schwarz, Bauart 3 DIN EN 10253-1, bis 90 Grad, für Gasleitung,
681.164	T-Stück aus Stahl, schwarz, für Gasleitung,
681.166	Reduzierstück aus Stahl, schwarz, konzentrisch, für Gasleitung,
681.168	Rohrboden, St 37, schwarz, in Klöpferform tiefgewölbt, DIN 28011, für Gasleitung,
681.170	Schweißmuffe aus Stahl, schwarz, ohne Rand für Gasleitung,
681.172	Vorschweißflansch, St 37, schwarz, DIN EN 1092-1, PN 10/16, für Gasleitung, mit nichtrostenden Schra
681.174	Blindflansch St 37, schwarz, DIN EN 1092-1, PN 10/16, Form B/T, für Gasleitung,
681.190	Gasleitung aus Kupferrohr DIN EN 1057, im Zustand R 220 (weich) DIN EN 1173, in Ringen, einschl. Roh
681.194	Gasleitung aus Kupferrohr DIN EN 1057, im Zustand R 250 (halbhart) DIN EN 1173, in Stangen, einschl.
681.196	Formstück aus Kupfer als Pressverbindung, für Gasleitung,
681.198	Formstück aus Rotguss als Pressverbindung, für Gasleitung,

681.210 Gasgeräte-Anschluss-Kugelhahn, DIN EN 331, Durchgangsform mit Verschraubung, Ausführung mit höherer  
 681.212 Gaskugelhahn, DIN EN 331, als Hauptabsperreinrichtung,  
 681.214 Gaskugelhahn, DIN EN 13774,  
 681.216 Thermisch auslösende Absperreinrichtung (TAE), Gehäuse aus Stahl, verzinkt, PN 5, Ausführung mit höh  
 681.218 Gaszählerplatte für Einrohrzähler, mit 2 Anschlussverschraubungen und Befestigung,  
 681.220 Gaszählerplatte für Zweirohrzähler,  
 681.222 Gasmesser-Absperr-Kugelhahn, DIN EN 331, in Eckform, Ausführung mit höherer thermischer Belastbarkei  
 681.224 Gasströmungswächter,  
 681.226 Allgas-Steckdose, DIN 3383-1, aus Pressmessing, mit integrierter thermisch auslösender Absperreinric  
 681.228 Allgas-Sicherheits-Schlauch, DIN 3383-1, Voll-Edelstahl, mit Normstecker,  
 681.250 Wasserleitung aus Stahlrohr, nahtlos, verzinkt, Gewinderohr DIN EN 10255, mittelschwer,  
 681.252 Formstück aus Temperguss DIN EN 10242, verzinkt, für Wasserleitung,  
 681.254 Gewinderohrteil aus Stahl, DIN EN 10241, verzinkt, schmiedeeisern, für Wasserleitung,  
 681.270 Wasserleitung aus Kupferrohr DIN EN 1057, im Zustand R 220 (weich) DIN EN 1173, in Ringen, einschl.  
 681.274 Wasserleitung aus Kupferrohr DIN EN 1057, , im Zustand R 250 (halbhart) DIN EN 1173, in Stangen, ei  
 681.276 Formstück aus Kupfer als Lötverbindung, für Wasserleitungen,  
 681.278 Formstück aus Rotguss als Lötverbindung, für Wasserleitungen,  
 681.280 Formstück aus Kupfer als Pressverbindung, für Wasserleitung,  
 681.282 Formstück aus Rotguss als Pressverbindung, für Wasserleitung,  
 681.284 Nachisolieren von Formstücken an werkseitig gedämmten Rohren aus Kupfer, 100% EnEV, für Wasserleitun  
 681.300 Wasserleitung aus Polyvinylchloridrohr, DIN 8079/8080, in Stangen, zugelassen,  
 681.302 Formstück aus Polyvinylchlorid, für Wasserleitung,  
 681.320 Wasserleitung aus Mehrschichtverbundrohr, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200,  
 681.322 Formstück für Mehrschichtverbundrohr, für Wasserleitung,  
 681.330 Wasserleitung aus Stahlrohr, nichtrostend, DVGW GW 541, für Trinkwasser, mit Eignungsnachweis DIN 19  
 681.334 Formstück aus Stahl, nichtrostend, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, als Pr  
 681.350 Freistromventil, Absperrventil, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, Gehäuse u  
 681.352 Geradsitzventil Absperrventil, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, Gehäuse un  
 681.354 KFR-Ventil, Absperrventil mit Rückflussverhinderer, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN  
 681.356 Rückflussverhinderer für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, Gehäuse und Oberteil  
 681.358 Oberteil ersetzen für Armaturen aus Messing, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-2  
 681.360 Freistromventil, Absperrventil, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, Gehäuse u  
 681.362 Membranventil, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, Gehäuse und Oberteil aus R  
 681.364 KFR-Ventil, Absperrventil mit Rückflussverhinderer, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN  
 681.366 Rückflussverhinderer für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, Gehäuse und Oberteil  
 681.368 Oberteil ersetzen für Armaturen aus Rotguss, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-2  
 681.370 Membrane ersetzen, an Membranventil, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, eins  
 681.372 Kugelhahn, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, PN 10, Durchgangsform, Gehäuse  
 681.374 Kugelhahn aus Kunststoff, DIN EN ISO 16135, PN 10/16, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis D  
 681.376 Auslaufventil mit Schlauchverschraubung, DIN 3509, matt verchromt,  
 681.378 Auslaufventil mit Schlauchverschraubung, Belüfter und Rückflussverhinderer, matt verchromt,  
 681.380 Unterputzventil aus Rotguss, PN 10/16, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, Sc  
 681.382 Unterputzventil aus Messing, PN10/16, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, Sch  
 681.384 Oberteil für Unterputzventil aus Rotguss/Messing, verchromt, einschl. Schieberosette mit Wandabdicht  
 681.386 Spindelverlängerung für Unterputzventil,  
 681.388 Filter, rückspülbar, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, Filter DIN EN 13443-  
 681.390 Druckminderer, PN 10, min. Vordruck 6 bar, Hinterdruck 0,5 bis 6 bar, entlastet, DIN EN 1567, für Tr  
 681.391 Druckminderer, einschl. rückspülbarem Filter DIN EN 13443-1, min. Vordruck 6 bar, Hinterdruck 1,5 bi  
 681.392 Manometer für Druckminderer/Schutzfilter, ersetzen, Anzeigebereich 0 - 10 bar,  
 681.394 Probeentnahmeventil, nach TrinkwV, PN 16, Ventilkörper aus Rotguss, Auslauf aus Edelstahl, einschl.  
 681.396 Strömungsteiler, dynamisch, zur Zwangsdurchströmung bei Ringleitungsinstallation, Abgangsnennweite D  
 681.398 Hygienespüleinrichtung zur Verhinderung von Trinkwasserstagnation, mit Magnet-Selbstschlussventil, V  
 681.399 Systemtrennung für Trinkwasser DIN EN 1717, als Rohrtrenner mit kontrollierbarer Mitteldruckzone, Gr  
 681.400 Aufputz-Wohnungswasserzähler, mit Verschraubungen, einschl. Eichgebühr,  
 681.401 Unterputz-Wohnungswasserzähler als Messkapselzähler, mit Messkapsel und Verschraubungen, einschl. Ei  
 681.402 Ventilwasserzähler, Nenngroße 1,5 zum nachträglichen Einbau in vorhandene Geradsitzventile DIN 3512,  
 681.403 Hauswasserzähler für Kaltwasser bis 30 Grad, mit Rollenzählwerk, ohne Verschraubung, mit Gewindeansc  
 681.404 Kommunikationsmodul für Hauswasserzähler  
 681.405 Wasserzähler-Anschlussgarnitur für Hauswasserzähler, seiten- und höhenverstellbar, mit Erdungsschrau  
 681.410 Abwasserleitung aus Gusseisen, SML, muffenlos, DIN EN 877 und DIN 19522, RAL-Gütezeichen innen mit

681.412 Passstück für Abwasserleitung aus Gusseisen, SML,  
 681.414 Formstück aus SML, für Abwasserleitung, innen und außen mit Grundbeschichtung,  
 681.416 Formstück aus Gusseisen als WC-Anschluss, für Abwasserleitung, innen und außen mit Epoxid- Beschicht  
 681.418 Übergangsstück von SML-Rohr an Fremdwerkstoff, für Abwasserleitung,  
 681.420 Verbindung, nichtrostend, für Rohr/Formstück aus Gusseisen, für Abwasserleitung,  
 681.422 Sicherungsschelle, Stahl verzinkt, für längskraftschlüssige SML-Verbindung, für Abwasserleitung,  
 681.424 Brandschutz - Verbindung für Rohr/Formstück aus Gusseisen, für Abwasserleitung,  
 681.426 Verbindung für Fremdwerkstoff an SML-Rohr, für Abwasserleitung,  
 681.428 Übergangsverbindung von SML-Rohr alte Dimension an neue Dimension, für Abwasserleitung,  
 681.440 Übergangsstück von Faserzement-Rohr an Fremdwerkstoff, für Abwasserleitung,  
 681.450 Abwasserleitung aus Stahlrohr DIN EN 1123-2, verzinkt, mit Steckmuffe einschl. Dichtelement, innen ku  
 681.452 Passstück für Abwasserleitung aus Stahlrohr DIN EN 1123-2, verzinkt, mit Innenbeschichtung,  
 681.454 Formstück aus Stahlrohr DIN EN 1123-2, verzinkt, mit Innenbeschichtung, für Abwasserleitung, einschl  
 681.456 Übergangsstück von Stahlrohr, verzinkt, an Fremdwerkstoff, für Abwasserleitung,  
 681.458 Sicherungsschelle für Stahlrohr/Formstück, verzinkt, gegen axialen Schub, für Abwasserleitung,  
 681.470 Abwasserleitung aus Polypropylen-Rohr, DIN 8078, mit PA-Prüfzeichen, heißwasserbeständig, HT-Rohr, m  
 681.472 Passstück für Abwasserleitung aus Polypropylen-Rohr, mit PA-Prüfzeichen, mit Steckmuffe und Gummidic  
 681.474 Formstück aus Polypropylen, für Abwasserleitung, mit Steckmuffe und Gummidichtring,  
 681.476 Übergangsstück von HT-Rohr an Fremdwerkstoff, für Abwasserleitung,  
 681.490 Abwasserleitung aus PE-Rohr, DIN EN 1519-1, DIN 19535-10, mit glatten Enden,  
 681.492 Passstück aus PE-Rohr, DIN EN 1519-1, DIN 19535-10, mit glatten Enden,  
 681.494 Formstück aus PE, für Abwasserleitung, einschl. Schweißverbindung,  
 681.496 Formstück aus PE, WC-Anschluss, für Abwasserleitung, einschl. Schweißverbindung,  
 681.498 Zubehör für Flanschverbindung aus PE, für Abwasserleitung,  
 681.510 Abwasserleitung aus Kunststoffrohr, PE/PP zur schallarmen Gebäudeentwässerung, einschl. Rohrendenbeh  
 681.512 Passstück aus Kunststoffrohr, PE/PP, mit erhöhtem Schallschutz, für Abwasserleitung, einschl. Rohren  
 681.514 Formstück aus Kunststoff, PE/PP, mit erhöhtem Schallschutz, für Abwasserleitung, einschl. Rohrendenb  
 681.520 Rohrbelüfter für Abwasserleitung, DIN EN 12380, bauartzugelassen, wartungsfrei, einschl. Anschlussdi  
 681.530 Kellerablauf DN 100, DIN EN 1253-1, ohne Anschlussrand, aus Gusseisen, mit Geruchverschluss, Gehäuse  
 681.532 Aufsatzrahmen aus Gusseisen, für Kellerablauf DN 100,  
 681.534 Bodenablauf, DIN EN 1253-1, aus Gusseisen, mit Geruchverschluss herausnehmbar, Gehäuse epoxiert, Abl  
 681.536 Bodenablauf, DIN EN 1253-1, aus Gusseisen, mit seitlichem Zulauf, mit Geruchverschluss herausnehmbar  
 681.538 Bodenablauf, DIN EN 1253-2, aus Gusseisen, ohne Geruchverschluss, Gehäuse epoxiert, Ablaufstutzen 90  
 681.540 Bodenablauf, DIN EN 1253-2, aus Gusseisen, mit seitlichem Zulauf, ohne Geruchverschluss, Gehäuse epox  
 681.542 Brandschutz-Set, für Einbau in Bodeneinlauf ohne Geruchverschluss aus Gusseisen, Ablaufstutzen 90 Gr  
 681.544 Brandschutz-Einbaukartusche, für Bodeneinlauf aus Gusseisen, Ablaufstutzen 90 Grad,  
 681.546 Aufsatzstück für Bodenablauf aus Gusseisen, DN 50/70/80, Klasse K 3 DIN EN 1253-1,  
 681.548 Aufsatzstück für Bodenablauf aus Gusseisen, DN 100, Klasse K 3 DIN EN 1253-1,  
 681.550 Aufsatzstück für Bodenablauf aus Gusseisen, DN 100, Klasse L 15 DIN EN 1253-1,  
 681.552 Reinigungsverschluss aus Gusseisen, DN 100, Anschluss an SML-Rohr, rückstausicher bis 0,5 bar, Decke  
 681.560 Bodenablauf aus Kunststoff, Geruchverschluss herausnehmbar, mit Lippendichtung und Bauzeitschutzdeck  
 681.562 Bodenablauf aus Kunststoff mit Schweißbahnmanschette, Geruchverschluss herausnehmbar, mit Anschlussr  
 681.564 Aufsatzstück für Bodenablauf aus Kunststoff,  
 681.580 Handwaschbecken aus Sanitärporzellan, weiß, Überlauf,  
 681.582 Waschtisch aus Sanitärporzellan, weiß, mit/ohne Seifenschale, Überlauf,  
 681.584 Eck-Handwaschbecken aus Sanitärporzellan, weiß, mit/ohne Seifenschale, Überlauf,  
 681.586 Behinderten-Waschtisch aus Sanitärporzellan, weiß, mit/ohne Überlauf, unterfahrbar,  
 681.588 Krankenhaus-Waschtisch aus Sanitärporzellan, weiß, ohne Überlauf, mit Hahnloch-Vorstich,  
 681.590 Waschtisch/Handwaschbecken/Eck-Handwaschbecken/Behinderten-Waschtisch/ Krankenhaus-Waschtisch, ein  
 681.592 Auslaufventil aus Pressmessing verchromt, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200,  
 681.594 Standventil aus Pressmessing verchromt, DN 15, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-  
 681.596 Standventil für Kaltwasser, als Selbstschlussarmatur, verchromt,  
 681.597 DN 15, Geräuschverhalten Gruppe I  
 681.598 Einlochbatterie als Selbstschlussarmatur, verchromt,  
 681.600 DN 15, Geräuschverhalten Gruppe I DIN 4109, Lu  
 681.602 Selbstschluss-Mischarmatur, DN 15, verchromt,  
 681.604 Betätigung berührungslos, elektronisch gesteuert, mit  
 681.606 Selbstschluss-Mischarmatur, DN 15, verchromt,  
 681.608 Betätigung berührungslos, elektronisch gesteuert, mit  
 681.610 Einlochbatterie aus Messing verchromt, DN 15, Geräuschverhalten Gruppe I DIN 4109, Luftsprudler, Met

681.612 Einlochbatterie für offene Trinkwassererwärmer, Messing verchromt, DN 15, für Trinkwasserleitung, m  
 681.614 Wandmischbatterie aus Messing verchromt, DN 15, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 198  
 681.616 Einhandmischbatterie aus Messing verchromt, DN 15, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN  
 681.618 Ablaufventil aus Messing verchromt, DN 32, mit Dichtung,  
 681.619 Kugelkette, für Befestigung von Ventilstopfen,  
 681.620 Ventilstopfen, Weichgummi, mit Spaltring,  
 681.621 Geruchverschluss aus Messing verchromt, DN 32, mit Wandrohr und Rosette, mit Prüfzeichen,  
 681.622 Wandeinbau-Fertigablauf für Waschtisch, aus Kunststoff, mit Anschlussbogen,  
 681.623 Eckventil, DIN 3227, Geräuschverhalten Gruppe IDIN 4109, mit Betätigungssicherung, mit Quetschverbin  
 681.624 Eckventil für Probenahmeauslauf, zur Bestimmung mikrobiologischer und chemischer Parameter nach Trin  
 681.626 Eckventil-Thermostat, DN 15, mit Temperatureinstellung, Geräuschverhalten Gruppe I DIN 4109, mit Abg  
 681.628 Kupferrohr, verchromt, für Armaturen, biegsam in Ringen,  
 681.630 Kupferrohr, verchromt, für Armaturen, einseitig mit Bördel,  
 681.632 Anschlussschlauch, für Armaturen, nach DVGW-W270, mit Edelstahldraht-Umflechtung, mit Rohrstützen/Kon  
 681.634 Hahnverlängerung aus Rotguss, für Steckschlüsselmontage,  
 681.650 Perlsprudler-Einsatz, verchromt, ersetzen,  
 681.652 Befestigungssatz für Handwaschbecken/Waschtisch, mit Abdeckkappen, verchromt,  
 681.654 Montageelement für Handwaschbecken/Waschtisch, selbsttragend, zum Einbau in Vorwand/Ständerwand, höh  
 681.656 Bausatz für Vorwandmontage von Waschtisch-Elementen an einer Massivwand, verzinkt,  
 681.658 Einbauwanne aus Stahl, beidseitig emailliert, weiß, Außenform rechteckig, Innenform parallel,  
 681.660 Einbauwanne aus Acryl, weiß, Körperform,  
 681.662 Wannenträger aus Polystyrol für Badewannen,  
 681.664 Wannenfüße für Badewanne, mit 4 verstellbaren Schraubfüßen,  
 681.668 Wannenfüll- und Brausebatterie, DN 15, aus Messing verchromt, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis  
 681.680 Ab- und Überlaufgarnitur aus Kunststoff für Badewanne, Schaftventil-Oberteil, Geruchverschluss,  
 681.682 Exzenter-Fertigablauf aus Kunststoff für Badewanne, drehbarer Überlauf, Rosette, Ventilkegel,  
 681.684 Montageelement für Badewannen, selbsttragend zum Einbau in Vorwand/Ständerwand, höhenverstellbar,  
 681.686 Bausatz für Vorwandmontage von Badewannen-Elementen an einer Massivwand, verzinkt,  
 681.688 Brausewanne aus Stahl, beidseitig emailliert, weiß, Ablauf 52 mm, ohne Füße,  
 681.689 Brausewanne aus Acryl, weiß, Ablauf 90 mm, ohne Füße,  
 681.690 Wannenträger aus Polystyrol, für Brausewannen, mit Wandanschlussstück,  
 681.692 Wannenfüße für Brausewanne aus Stahl/Acryl, mit 5 verstellbaren Schraubfüßen, mit Schallschutzsystem  
 681.694 Brausebatterie, DN 15, aus Messing verchromt, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-  
 681.696 Vorwand-Duschpaneel, Geräuschverhalten Gruppe I DIN 4109,  
 681.698 verdeckte Anschlüsse, Selbstschlussarmatur  
 681.700 Wandstange, verchromt, mit Gleiter horizontal und vertikal verstellbar,  
 681.702 Brauseschlauch, DN 15, mit Konus-Mutter, ersetzen,  
 681.704 Handbrause, DN 15, aus Kunststoff, verchromt, mit Reinigungsfunktion,  
 681.706 Selbstschluss-Eingriff-Mischarmatur, DN 15, Messing verchromt, Laufzeit einstellbar,  
 681.708 Kopfbrause, DN 15, aus Messing, verchromt, schwere Ausführung, verkalkungsarm,  
 681.710 Ablaufgarnitur aus Kunststoff für Brausewanne mit Ventilloch 52 mm, mit Schaftventil-Oberteil,  
 681.730 Exzenter-Ablaufgarnitur aus Kunststoff für Brausewanne mit Ventilloch 52 mm, drehbarer Überlauf, Ros  
 681.732 Ablaufgarnitur aus Kunststoff für Brausewanne, herausnehmbarer Geruchverschluss, Abgang DN 40/50,  
 681.734 Duschtrennung, Profil aus Aluminium, eloxiert, Scheiben aus Kunststoff, mit Tropfendekor, Höhe 1,8  
 681.736 Montageelement für Brausewanne, selbsttragend, zum Einbau in Vorwand/Ständerwand, höhenverstellbar,  
 681.738 Bausatz für Vorwandmontage von Brausewannen-Elementen an einer Massivwand, verzinkt,  
 681.740 Spültisch, aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff-Nr. 1.4301, für Auflage auf Unterschrank (Auflagespül  
 681.742 Doppel-Spültisch aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff-Nr. 1.4301, für Auflage auf Unterschrank (Aufla  
 681.744 Spültisch-Unterbau, Korpus aus Spanplatten E1, beidseitig melaminharzbeschichtet, mit Flügeltüren,  
 681.746 Ausgussbecken für Wandmontage, mit Ablaufventil DN 40, Klapprost, Kettenhalter und Stopfen, Breite 5  
 681.748 Gipsfangbecken aus Edelfeuerton,  
 681.750 Ab- und Überlaufgarnitur aus Kunststoff, für Spüle, Anschluss an Ablaufventil DN 40,  
 681.752 Zwischenstück aus Kunststoff für Spülenablauf DN 40,  
 681.754 Ablaufventil, Oberteil aus nichtrostendem Stahl, Unterteil aus Messing, DN 40, mit Dichtung,  
 681.756 Klapprost für Ausgussbecken, ersetzen,  
 681.770 Geruchverschluss aus Kunststoff für Ausgussbecken, Anschluss an Ablaufventil DN 40,  
 681.772 Montageelement für Ausgussbecken, selbsttragend, zum Einbau in Vorwand/Ständerwand, höhenverstellbar  
 681.774 Bausatz für Vorwandmontage von Ausgussbecken-Elementen an einer Massivwand, verzinkt,  
 681.776 Wandkonsole für Gipsfangbecken,  
 681.778 Ab- und Überlaufgarnitur für Gipsfangbecken aus Kunststoff weiß, DN 40,

681.780 Flachspül-WC-Becken aus Sanitärporzellan, DIN EN 997, Farbe weiß, Spülwassermenge 6 Liter,  
 681.782 Tiefspül-WC-Becken aus Sanitärporzellan, DIN EN 997, Farbe weiß, Spülwassermenge 6 Liter,  
 681.784 Kinder-Flachspül-WC-Becken aus Sanitärporzellan, DIN EN 997, Farbe weiß, Spülwassermenge 6 Liter,  
 681.786 Kinder-Tiefspül-WC-Becken aus Sanitärporzellan, DIN EN 997, Farbe weiß, Spülwassermenge 6 Liter,  
 681.788 Wandaufbau-Spülkasten aus Kunststoff, Geräuschverhalten Gruppe I DIN 4109, Wasserspartaste, vollisol  
 681.790 Wandeinbau-Spülkasten aus Kunststoff, vollisoliert, Geräuschverhalten Gruppe I DIN 4109, Wasserspart  
 681.792 Füllventil für Spülkasten ersetzen,  
 681.794 Montageelement für Wand-WC, selbsttragend, zum Einbau in Vorwand/Ständerwand, höhenverstellbar,  
 681.796 Bausatz für Vorwandmontage von Wand-WC-Element an einer Massivwand, verzinkt,  
 681.810 Montageelement für Wand-WC, zum Einbau vor einer Massivwand, zum Ein-/Ausmauern,  
 681.812 Betätigungsplatte für Wandeinbau-Spülkasten, mit Spül- und Stoptaste, mit Befestigungsrahmen,  
 681.814 Druckspüler für Klosett, verchromt, PA-Prüfzeichen, Geräuschverhalten Gruppe I DIN 4109, Spülstromre  
 681.816 WC-Sitz aus Kunststoff, Vollprofil, Standard Farbe, mit Universal-Edelstahlscharnieren,  
 681.818 Schallschutz-Set für WC, wandhängend,  
 681.820 Urinalbecken, DIN EN 13407, mit Absaugewirkung, aus Sanitärporzellan, Farbe weiß,  
 681.822 Montageelement für Urinal, selbsttragend, zum Einbau in Vorwand/Ständerwand, höhenverstellbar,  
 681.824 Bausatz für Vorwandmontage von Urinal-Elementen an einer Massivwand, verzinkt,  
 681.826 Montageelement für Urinal, zum Einbau vor einer Massivwand, zum Ein-/Ausmauern,  
 681.828 Aufputz-Druckspüler für Urinal, verchromt, Geräuschverhalten Gruppe I DIN 4109, Spülstromregulierung  
 681.840 Umrüstsatz für Urinal-Aufputz-Druckspüler  
 681.842 für berührungslose Betätigung,  
 681.844 verchromt, mit Batterie-S  
 681.846 Unterputz-Druckspüler für Urinal, verchromt, Geräuschverhalten Gruppe I DIN 4109, Spülstromregulieru  
 681.848 Abdeckung für Unterputz-Druckspüler, aus Kunststoff, mit Druckknopfbetätigung, mit Befestigungsrahme  
 681.850 Unterputz-Urinalspülung mit Näherungselektronik,  
 681.852 mit Trafo, Steuer-und Empfangsteil, Magnetventil D  
 681.854 Urinal-Absaugesifon aus Kunststoff, für Urinalbecken, verstellbar bis 90 Grad,  
 681.856 Badetuchhalter,  
 681.858 Wannengriff,  
 681.860 Papierrollenhalter,  
 681.862 Reserve-Papierrollenhalter,  
 681.864 Toilettenbürstengarnitur, mit Bürste und Auffangschale,  
 681.866 Seifenablage, mit Abtropfloch,  
 681.868 Handtuchhalter,  
 681.870 Kleiderhaken,  
 681.872 Seifen-/Handdesinfektionsspender, mit Dosierpumpe und Schloss, einschl. Erstbefüllung,  
 681.880 Handtuchspender für Papier-Falhandtücher, mit Zylinderschloss,  
 681.881 Handtuchspender für Papier-Rollenhandtücher, mit Zylinderschloss,  
 681.882 Papierkorb, wandhängend,  
 681.883 Spiegel, Mindestdicke 4 mm, mit Garantiebelag, Kanten geschliffen,  
 681.884 Spiegelhalterung,  
 681.885 Ablageplatte, weiß, Befestigung mit verchromten Schrauben,  
 681.888 Stützklappgriff für Behinderten-WC, aus Kunststoff mit Stahlkern, belastbar bis 100 kg am Griffvorde  
 681.900 Fuge zwischen Objekt und Wand mit dauerelastischem Silicon, weiß, verfüllen,  
 681.902 Installationsvorwand für Einbauelemente, Bautiefe bis 24 cm, Befestigung zweiseitig, statisch selbst  
 681.904 Installationsvorwand für Einbauelemente, Bautiefe bis 24 cm, Befestigung zweiseitig, statisch selbst  
 681.906 Installationsvorwand für Einbauelemente, Bautiefe bis 24 cm, Befestigung einseitig, statisch selbst  
 681.908 Installationsvorwand für Einbauelemente, Bautiefe bis 24 cm, Befestigung einseitig, statisch selbst  
 681.910 Installationsvorwand für Einbauelemente, Bautiefe bis 24 cm, ohne seitliche Befestigung, statisch se  
 681.912 Installationsvorwand für Einbauelemente, Bautiefe bis 24 cm, ohne seitliche Befestigung, statisch se  
 681.914 Einbauelemente für Vorwandsysteme,  
 681.924 Kochendwassergerät, stufenlose Temperatureinstellung, mit Füllanzeige und Auslaufarmatur, mindestens  
 681.926 Warmwasserspeicher, drucklos, mit Wärmedämmung, stufenlose Temperaturwahl bis 85 Grad, mindestens IP  
 681.928 Warmwasserspeicher, druckfest, mit Wärmedämmung, stufenlose Temperaturwahl bis 85 Grad, mindestens I  
 681.932 Warmwasserspeicher, druckfest, mit Wärmedämmung, stufenlose Temperaturwahl bis 85 Grad, mindetsens IP  
 681.934 Durchlauferhitzer, 400 Volt, mindestens IP 24, hängende Anordnung,  
 681.936 Klein-Durchlauferhitzer, drucklos, 230/400 Volt, mindestens IP 24, Untertisch-/Übertischausführung,  
 681.938 Klein-Durchlauferhitzer, druckfest, 230/400 Volt, mindestens IP 24, Untertisch-/Übertischausführung,  
 681.940 Warmwasserspeicher, für Allgas, direktbeheizt, stehend, Temperatur stufenlos einstellbar, CE-Zeichen  
 681.942 Membran-Ausdehnungsgefäß für Trinkwasseranlagen, mit Baumusterprüfung, für Trinkwasserleitung, mit E

- 681.946 Membran-Sicherheitsventil, für druckfeste Warmwasserbereiter, Gehäuse aus Messing/Rotguss, bauteilige
- 681.948 Sicherheitsgruppe für Druckspeicher bis 200 Liter, bauteilgeprüft, Geräuschverhalten Gruppe I DIN 41
- 681.950 Zirkulationspumpe, PN 10, drehzahlkonstant, 230 V,
- 681.952 Zirkulationspumpe, PN 10, drehzahlkonstant, mit Zeitsteuerungsmodul 230 V,
- 681.954 Zirkulationspumpe mit ECM-Technologie, PN 10, integrierte stufenlose elektronische Drehzahlregelung,
- 681.956 Zirkulationspumpe, PN 10, selbstlernend/adaptierend/ Zirkulationstemperatur abhängig, als Nassläufer
- 681.966 Schmutzwassertauchpumpe, Schutzart IP 68, Feststoff Korngröße max. 10 mm, Wechselstrom, mit Schwimmer
- 681.970 Schmutzwassertauchpumpe, Schutzart IP 68, Feststoff Korngröße max.30 mm, Drehstrom, mit Schwimmerscha
- 681.972 Schaltgerät für Zirkulationspumpe,
- 681.974 Rückflussverhinderer, Kunststoff, mit beidseitigen Gewindemuffen,
- 681.976 Alarm-Schaltgerät für Tauchpumpen, mit optischem und akustischem Alarm, mit potentialfreiem Kontakt,
- 681.978 Wärmedämmschale für Zirkulationspumpe,
- 681.982 Quetschverschraubung, verzinkt, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis DIN 1988-200, Gas PN 4/Wa
- 681.986 Klemmflansch-Verbindung, Körper und Flansch verzinkt, für Trinkwasserleitung, mit Eignungsnachweis D
- 681.987 Korrosionsschutz aus geschlossenzelligem Kunststoff, diffusionsdicht, reißfest, für Dämmung von Rohr

non





SC