

Produkt: **KLUDI LOGO SHOWER DUO DN 15**  
L= 1100

Artikel-Nr.: **6809705-00**

**Artikeltext**

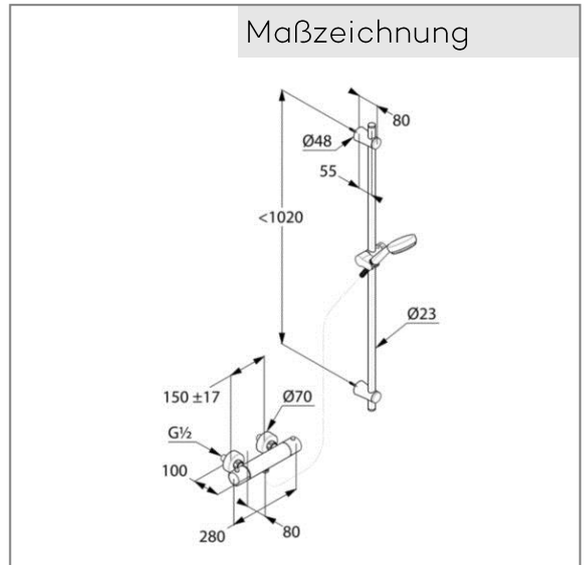
LOGO SHOWER DUO bestehend aus:  
 Thermostat-Brausearmatur DN 15  
 Wandmontage, Durchfluss 15 l/ min. bei 3 bar  
 Temperaturwählgriff mit Heißwassersperre 38°  
 mit Keramik- Absperrventil 180° und 50 % Wasser-  
 mengen-Begrenzung  
 Brauseabgang G 1/2, eigensicher gegen Rückfließen  
 vormontierte Schmutzfangsiebe  
 Wandstange mit Gleitschieber  
 L = 1100 mm, Konsolen-Anpassung an vorhandene  
 Bohrlöcher bis 1020 mm,  
 KLUDI LOGO Handbrause 3 S DN 15 umstellbar auf 3  
 Strahlarten: Booster, Smooth, Volume n  
 SUPARAFLEX Silver -Schlauch G 1/2 x G 1/2 x 1600  
 mm mit konischen Muttern

Oberfläche:  
05 chrom

**Produktabbildung**



**Maßzeichnung**



**Ausschreibungstext**

SHOWER DUO, Hersteller Typ KLUDI GmbH & Co KG  
 KLUDI LOGO SHOWER DUO Art. Nr. 6809705-00, DN 15, aus  
 Messing / Kunststoff verchromt, Konsolenanpassung an vorhan-  
 dene Bohrlöcher bis 1020 mm, mit Gleitschieber horizontal und  
 vertikal verstellbar, bei Verwendung des Verkürzungs-Set Art. Nr.  
 7043005-00 ist das Rohr oben individuell kürzbar, mit  
 SUPARAFLEX Silver-Brauseschlauch mit Metalloptik, verdrehsi-  
 cher mit Abknickschutz, G 1/2 x 1/2 x 1600 mm mit konischen  
 Muttern, ohne Verkürzungs-Set Art. Nr. 7043005-00, mit Hand-  
 brause LOGO 3 S mit drei Strahlarten: Booster / Smooth / Volu-  
 men - Strahl, DN 15, aus Kunststoff verchromt, mit Kalk- Schnell-  
 reinigung, Durchfluss bei 3 bar Volumenstrahl = 15 l/min  
 Anschlussgewinde 1/2", mit Verstellfahne und Rastfunktion zur  
 Trennung der Strahlarten,  
 Kludi Thermostat Objekta-Therm E Brausearmatur Art. Nr.  
 352000538, DN 15, aus Messing verchromt, Keramik-Oberteil  
 180°, Betätigungselemente aus Kunststoff verchromt, mit Tem-  
 peraturwähler, Grad Markierung sowie Temperatursperre, Ausfüh-  
 rung wie folgt: Thermostat Objekta-Therm E Brausearmatur DN  
 15, mit Brauseabgang G 1/2, eigensicher gegen Rückfließen DIN  
 EN 1717, mit S Anschlüssen G 1/2 x G 3/4, mit vormontierten  
 Siebdichtungen, mit 50% Wassermengenbegrenzung, PN 10,

**Durchflussdiagramm**

