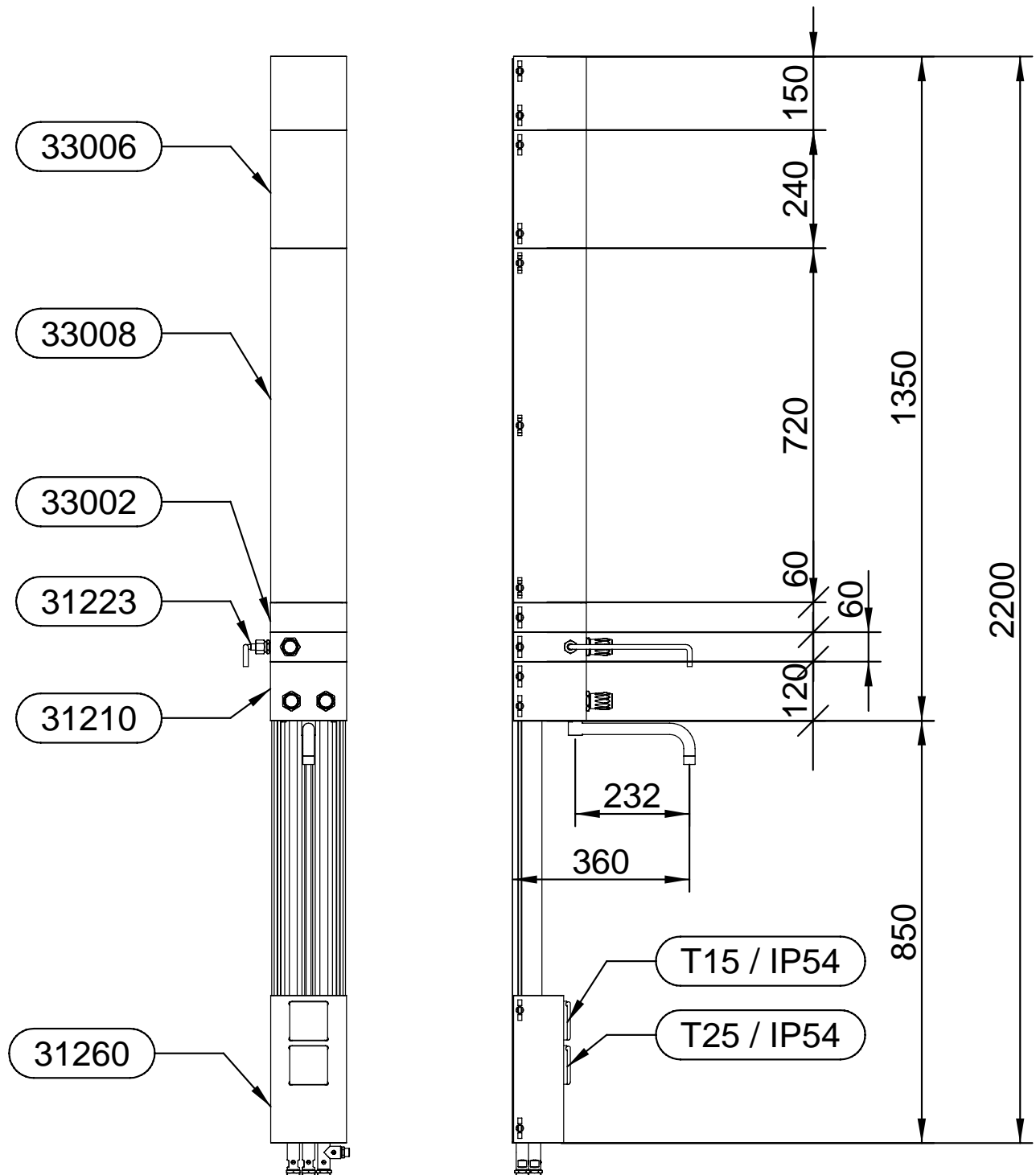


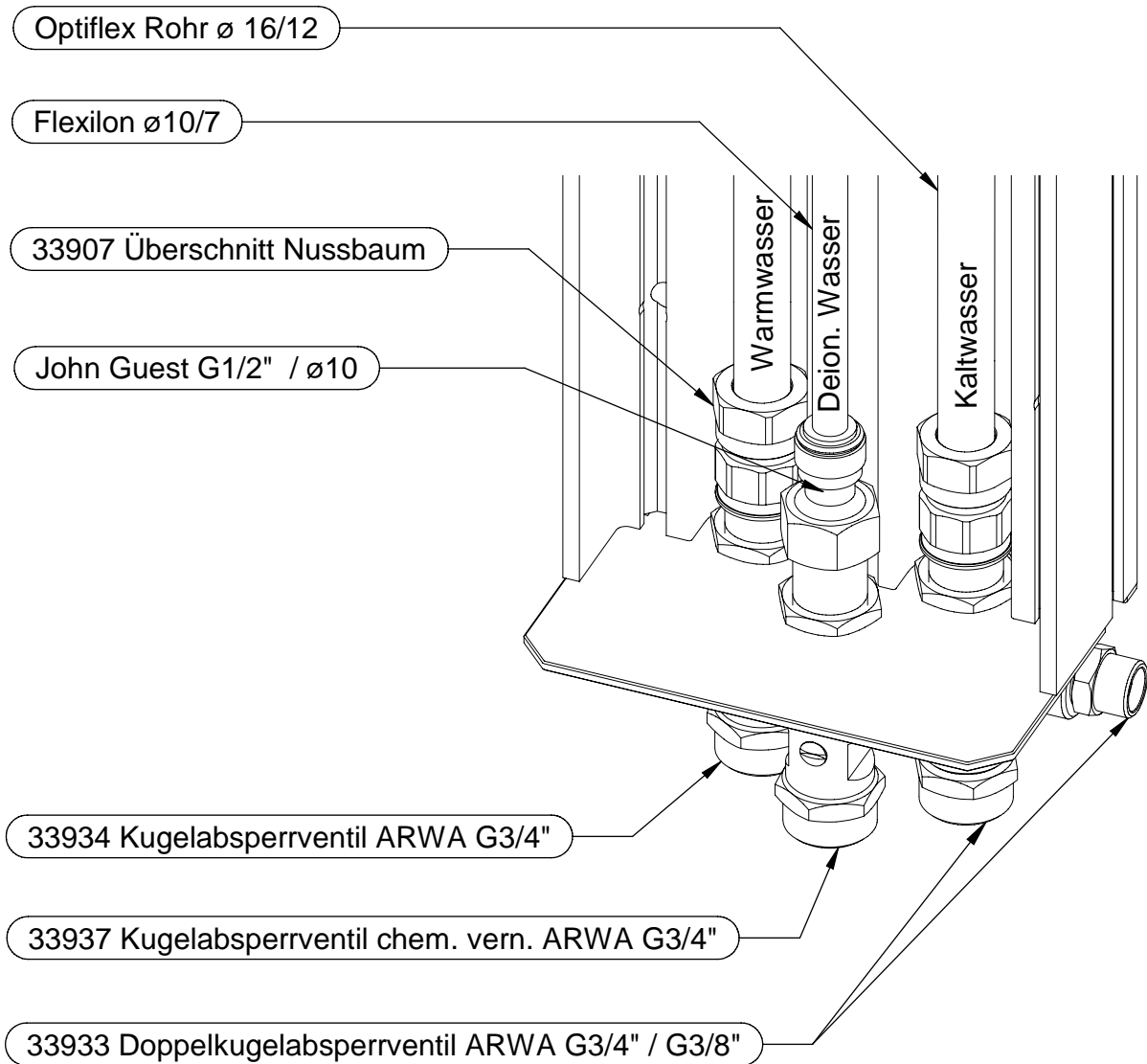
## **30500 HL<sup>2</sup>-Variflex Spültischsäule (3D- Ansicht)**



## 30500 HL<sup>2</sup>-Variflex Spültischsäule (2-D Ansichten)



## **31292    3- er Hahnenkombination komplett**



## **30500 HL<sup>2</sup>-Variflex Spültischsäule**

Länge            = 2200    mm, 1350 mm über Spritzwand  
Breite            = 155    mm  
Tiefe            = 150    mm

**Funktion**      Die **HL<sup>2</sup>- Variflex-** Spültisch- Energiesäulen sind gleich aufgebaut wie die freihängenden Säulen und dienen zur Erschliessung des Spültischs und der Waschmaschine sowie der Augendusche.

**Aufbau**        Trägereinheit und Abdeckungen in Alu, farblos eloxiert. Alle Abdeckbleche in ALU, farblos eloxiert.

Deckwinkel in Chromstahl mit den Durchführungen für:

Elektrisch:	Hinter Deckwinkel geschlauft mit Kabelzugentlastung		
Kalt- Wasser:	Schottverschraubung in Messing,	Gewinde	G1/2“
A			
Warm- Wasser:	Schottverschraubung in Messing,	Gewinde	G1/2“
A			
Deion.- Wasser:	Schottverschraubung in Chromstahl,	Gewinde	G1/2“
A			

**Module**        31223 Deionisiertes Wasser Modul  
                      Medienberührte Bauteile in Messing chemisch vernickelt  
                      mit Auslaufbogen in Chromstahl L = 150mm, Auslauffülle OR- G1/2“

31213 Kalt- Warmwasser- Modul (analog 31210)  
                      mit Auslaufbogen verchromt (velourisiert) mit Neoperl, L = 232mm

31260 Waschmaschinenanschluss Modul, unter Spültisch, bestehend aus:  
                      Abdeckblech in ALU, farblos eloxiert  
                      Nasssteckdose T25, 400Volt, IP 55

33908 Kugelventil, Fabrikat ARWA  
                      Anschluss Warmwasser, Spülmaschine G 3/4“

33909 Kugelventil, Fabrikat ARWA  
                      Anschluss Deionisiertes Wasser, Spülmaschine G 3/4“

33907 Doppel- Kugelventil,            Fabrikat ARWA  
                      Anschluss Kaltwasser, Spülmaschine G 3/4“  
                      Anschluss Kaltwasser, Augendusche G 3/8“

**Leitungen**      Kalt- und Warmwasser- Leitungen und Anschlusssteile Ø 16/12mm  
                      Fabrikat NUSSBAUM, OPTIFLEX

**Alle bei Kalt- und Warm- Wasser eingesetzten Leitungen, Verschraubungen und Elemente sind SVGW- zugelassen.**