



Materialdruckgefäß aus Edelstahl leicht

Diese Gefäße entsprechen von der Konstruktion her der neuen Richtlinie der EU. Diese besagt unter anderem, dass für Flüssigkeiten, die in einem Gefäß mit Luft unter Druck gesetzt werden, die Gefährlichkeit abzuklären und entsprechend anzuschreiben ist.

Fluidgruppe 2 (Normalausführung)

Dies beinhaltet Nahrungsmittel, Schmierstoffe, Lacke und Kleber, sofern lösungsmittelfrei und giftfrei.

Fluidgruppe 1

Explosionsgefährliche Stoffe E, R3, Leicht entzündliche Stoffe F, R15, Giftige Stoffe T, R23,25,48.

Nicht verwendet werden dürfen hochentzündliche Stoffe wie Wasserstoff und verbotene Stoffe wie Aceton.

Artikel	Inhalt	Fluid- gruppe	Max. Druck	D1	A1	G1 Material	G2 Luft	Gewicht	VP1
36.220/AFL	5.7 l	1 + 2	6 bar	220 mm	255 mm	G 1/4	G 1/4	2.2 kg	398.00
36.221/AFL	10 l	1	6 bar	220 mm	370 mm	G 1/4	G 1/4	2.9 kg	425.00
36.221/BFL	10 l	2	6 bar	220 mm	370 mm	G 1/4	G 1/4	2.9 kg	425.00
36.222/AFL	19.5 l	1	6 bar	220 mm	635 mm	G 1/4	G 1/4	4.2 kg	485.00
36.222/BFL	19.5 l	2	6 bar	220 mm	635 mm	G 1/4	G 1/4	4.2 kg	485.00
36.223/AFL	50 l	1	4 bar	395 mm	545 mm	G 2	G 3/4	15.6 kg	843.00
36.223/BFL	50 l	2	6 bar	395 mm	545 mm	G 2	G 3/4	15.6 kg	865.00



Armaturensatz, Sicherheitsventil,
Manometer und Druckregler

Artikel	Bezeichnung	VP1
36.231/AFL.MS	Armaturensatz 4 bar, Sicherheitsventil, Manometer	165.00
36.231/BFL.MS	Armaturensatz 6 bar, Sicherheitsventil, Manometer	144.00