

Chetra Packung Typ 1990

Kohle/Inconel; Temperaturbereich bis +450 Grad Celsius, pH 2 – 12, Druck bis 200 bar; 4 mm bis 20 mm quadratisch, Verpackungseinheit 1,0 kg, 2,5 kg, 5,0 kg

Chetra Packung Typ 1990 ist eine formstabile Heißdampf-Ventilpackung. Sie besteht aus Kohlegarn mit Inconeldrahtverstärkung plus Imprägnierung und Korrosionsinhibitor. Lieferbar ist die Packung auch als Typ 1990V ohne Drahtverstärkung mit Einsetzbarkeit bis maximal +550 Grad Celsius.