

Chetra Packung Typ 1744 UP

Aramid-PTFE/Gleitmittel; Temperaturbereich -50 Grad Celsius bis +280 Grad Celsius; 20 m/S, pH 1-13; Druck bis 25 bar, bis 250 bar für Kolbenpumpen als vorgepresste Ringe; 4 mm bis 25 mm quadratisch, Verpackungseinheit 1,0 kg, 2,5 kg, 5,0 kg

Chetra Packung Typ 1744 UP ist eine wellenschonende Universal-Packung, die wartungsarm ist. Sie basiert auf bauschigen Aramidfasern, beim Flechtvorgang versiegelt mit hohem PTFE-Dispersions-Gleitmittelanteil. Die Packung Typ 1774 UP ist besonders geeignet für Medien mit hohem Feststoffgehalt sowie für dickflüssige Medien bei gleichzeitiger Wellenschonung.