

Bezeichnung	Erklärung
<i>Description</i>	<i>Explanation</i>
TPS	Taupunktsteuerung <i>Dew-point control device</i>
ECOCLEAN®	Vorfilter <i>Prefilter SMA (0,01 µ) mit Kondensatableiter with condensate drain</i>
ECOCLEAN®	Nachfilter <i>Final filter MFO (1 µ) mit Handablass with manual drain</i>
ATW-VG	Trocknervariante mit Vakuumregeneration im Gegenstromverfahren <i>Dryer variant with vacuum counter-flow process regeneration</i>
ISO I	Behälterisolierung über zylindrische Länge der Behälter, Erhitzerrohr und Rohrbrücken unten <i>Vessel isolation over the cylindrical length of the vessel, heater pipe and bottom pipe bridge</i>
ISO II	Isolierung mit Adsorberköpfen <i>Isolation with vessels' heads</i>
	Dampfregeneration <i>Regeneration with steam-to-air exchanger</i>
	silikonfreie Ausführung <i>Silicone-free version</i>
	Umschaltüberwachung <i>Change-over monitoring</i>
	Anfahrvorrichtung <i>Start-up device</i>
	Schalldämmung <i>Acoustical insulation</i>
	Ansaugfilter für Heizung <i>Suction filter for the heating</i>
	Behältermaterial Sonderausführungen (z.B. Edelstahl) <i>Special vessel material option (e.g. stainless steel)</i>
	höhere Volumenströme <i>Higher flow rates</i>
	höhere Eintrittstemperaturen <i>Higher inlet temperatures</i>
	andere Drucktaupunkte <i>Other dew-points</i>
	andere Druckbereiche <i>Other pressure ranges</i>
	ASME, ASME U-Stamp und andere <i>ASME, ASME U-Stamp and others</i>