

	EPLEXOR® 25 N	EPLEXOR® 100 N	EPLEXOR® 150 N	EPLEXOR® 500 N
Dynamischer Kraftbereich	± 25 N (50 N)*	± 100 N (200 N)*	± 150 N (300 N)*	± 500 N (1000 N)*
Statischer Kraftbereich	150 N	150 N Option: 1500 N	150 N Option: 1500 N	500 N Option: 1500 N
Dynamische Verformung	± 1,5 mm (3 mm)*	± 1.5 mm (3 mm)*	± 1,5 mm (3 mm)* Option: ± 3 mm (6 mm)*	± 1,5 mm (3 mm)* Option: ± 6 mm (12 mm)*
Statische Verformung	bis 60 mm	bis 60 mm	bis 60 mm	bis 60 mm
Frequenzbereich	0,001 Hz bis 100 Hz Optionale Bereiche: 0,0001 bis 200 Hz	0,001 Hz bis 100 Hz Optionale Bereiche: 0,0001 bis 200 Hz	0,001 Hz bis 100 Hz Optionale Bereiche: 0,0001 bis 200 Hz	0,001 Hz bis 100 Hz Optionale Bereiche: 0,0001 bis 200 Hz
Temperatur	RT bis 500 °C Option**: -160 °C bis 500 °C, RT bis 1000/1500 °C	RT bis 500 °C Option**: -160 °C bis 500 °C, RT bis 1000/1500 °C	RT bis 500 °C Option**: -160 °C bis 500 °C, RT bis 1000/1500 °C	RT bis 500 °C Option**: -160 °C bis 500 °C, RT bis 1000/1500 °C
HYGROMATOR®	Feuchtebereich: 5 % rF bis 95 % rF; Temperaturbereich: 5 °C bis 95 °C	Feuchtebereich: 5 % rF bis 95 % rF; Temperaturbereich: 5 °C bis 95 °C	Feuchtebereich: 5 % rF bis 95 % rF; Temperaturbereich: 5 °C bis 95 °C	Feuchtebereich: 5 % rF bis 95 % rF; Temperaturbereich: 5 °C bis 95 °C
UV-Zubehör	Option	Option	Option	Option

* Peak-to-peak

** Die Hochtemperatur-Optionen, 1000 °C oder 1500 °C, können bei bereits installierten EPLEXOR®-Systemen nachgerüstet werden