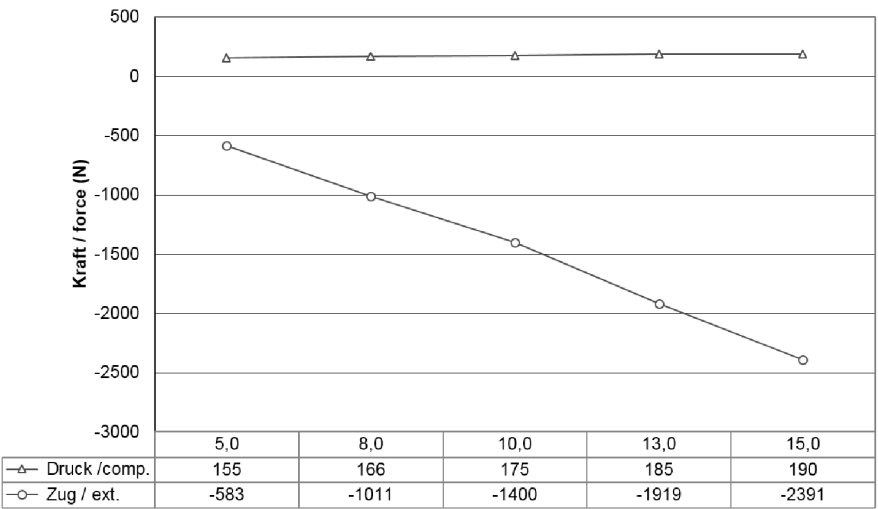


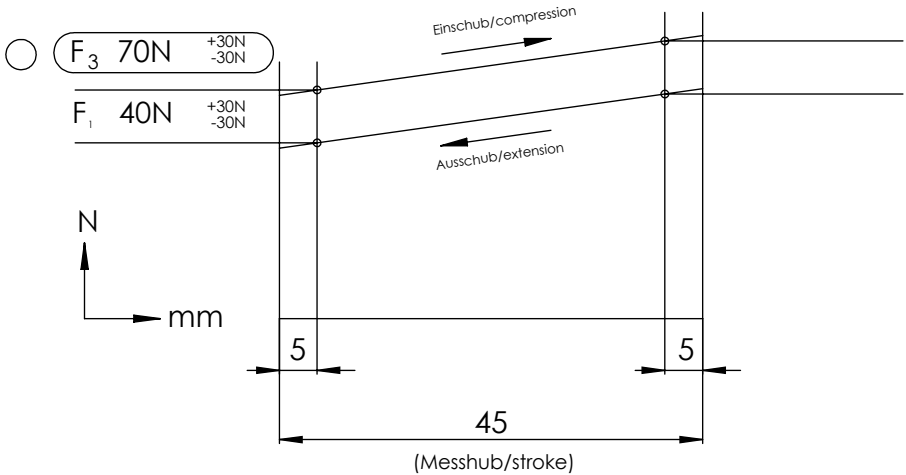
Kennlinie informativ / characteristic for information only




Dämpfungskraft- Prüfbedingungen/ damping forces testing conditions		
Prüftemperatur/ temperature	[°C]	20±2
Kolbenstangenlage/ piston rod orientation	-	unten/ down
Messhub/ test stroke	[mm]	20
Linearprüfstand: Nenn- Geschwindigkeit / linear test rig: nominal speed	[mm/s]	10
Mittellage/ test stroke central pos.	[mm]	162
Nenn- Kraft Druck/ nominal compression force	[N]	175±60
Nenn- Kraft Zug/ nominal extension force	[N]	1400±400 *

Dämpfer Normen/ damper standards: AW HD 111
Umgebungstemperatur/ ambient temperature: -30°C bis/to 80°C

* Toleranz zutreffend für mind. 75% aller Teile/
Tolerance applicable for min. 75% of all parts



			Ersetzt durch/replaced by			Material			
			Ersatz für/replacement for						
			01110826 / 08.07.2017						
				Date	Name	Bezeichnung/name		Ausgabe, Datum, Verteiler/ edition, date, copies for	
Index	Änderungs Nr./ECN	Date	Drawn	26.01.2018	HAA		Technisches Datenblatt/ technical data sheet		Nur zur Information/ for information only
Änderungen nur in/ revisions with CAD - 3D only			Check						
Wenn nicht anders angegeben/unless otherwise specified			Maßstab/scale		Zeichnungsnummer/drawing number		Blatt/sheet		
Maßangabe in Millimeter/ dimensions shown in millimeters			ISO 128-30 ...		01110826		1/1		
Allgemeintoleranz/general tolerances DIN ISO 2768-m			Format/paper-size A3						
