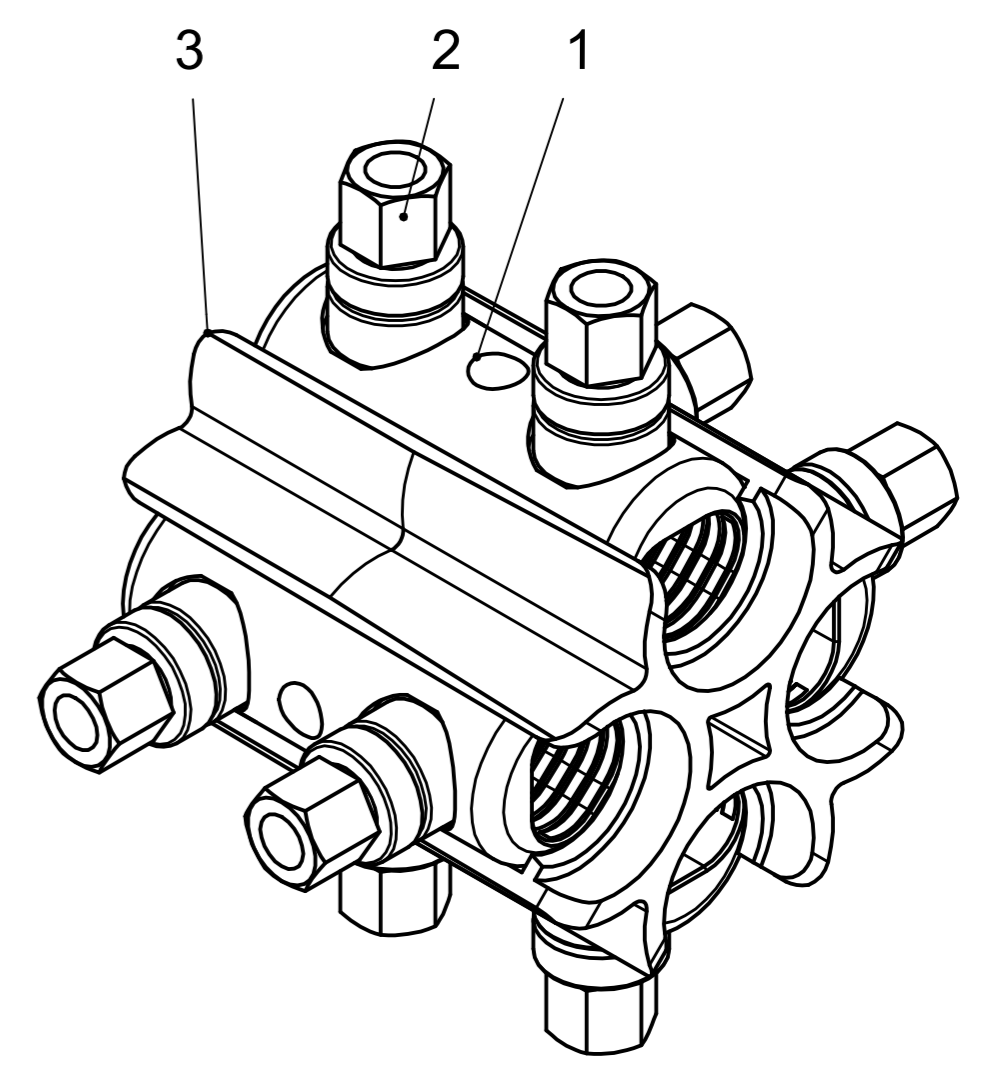


Abreißdrehmoment/
Shear-off torque
H1 = 25,5-30,5 Nm
H2 = 31,5-36,5 Nm

SW/AF 13



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verrentung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmackszeichenverletzung vorbehalten. © Pfisterer

SM 120° / sector stranded 120°		35 - 150		35 - 150	
SE 120° / sector solid 120°		50 - 185			
SM 90° / sector stranded 90°		35 - 150		35 - 150	
SE 90° / sector solid 90°		50 - 185			
RE / round solid		25 - 150 (Ø 5,2-13,8)	#3 - 300 [Ø 0.22"-0.56"]	25 - 150 (Ø 5,2-13,8)	#3 - 300 [Ø 0.22"-0.56"]
RMV / round stranded and compressed		25 - 150 (Ø 5,6-15,0)	#3 - 300 [Ø 0.25"-0.62"]	25 - 150 (Ø 5,6-15,0)	#3 - 300 [Ø 0.25"-0.62"]
RM / round stranded		25 - 150 (Ø 6,1-16,2)	#3 - 300 [Ø 0.26"-0.64"]	25 - 150 (Ø 6,1-16,2)	#3 - 300 [Ø 0.26"-0.64"]
Einheit / unit		mm ² (mm)	AWG / kcmil [inch]	mm ² (mm)	AWG / kcmil [inch]
Norm / standard		DIN EN 60228	NEMA WC 70/71/74	DIN EN 60228	NEMA WC 70/71/74

Leiterarten / conductor type	Querschnittsbereich Aluleiter / cross section aluminium conductor	Querschnittsbereich Kupferleiter / cross section copper conductor
------------------------------	---	---

Stückliste / BOM		
Position	Anzahl/Quantity	Beschreibung/Description
1	4	Körper LV-MC_IH_25-150+185SE_70x28/21x16,5, verzinkt Body LV-MC_IH_25-150+185SE_70x28/21x16,5, tinned
2	8	LV-2S-Abreißschraube SG18x1, Alu blank LV-2S Shear-bolt SG18x1, aluminium uncoated
3	1	Körper CONNECTA II 25-150 mm ² Body CONNECTA II 25-150 sqmm

Maßstab / scale	Gewicht ca. / weight ca. (MG)	Beschreibung / title	
1 : 1	1	1kV-Schraubverb. Block - Sichtloch/4x2 Abreißschrauben	
Erstellt von / created by	Name / name	Datum / date	1000042114_dwg_000.DWG
GUATA		12.07.2024	A2 1/1
Geprüft von / approved by		15.11.2024	
Ersatz für / replacement for		Dokumentart / type of document	Dateiname / filename
1kV-Bolted Con. Block - Inspec. hole/4x2 shear bolts		Kundenzzeichnung / Customer drawing	1000042114_dwg_000.DWG
PFISTERER		Index / rev.	01
PFISTERER Kontaktsysteme GmbH Germany		And.nr. / rev. no.	20244091
		Status / status	Serienfreigabe / Series Release
		Index / rev.	01
		PFISTERER Dokumentnr. / PFISTERER document no.	
		332805114A	

* 150 SM ggf. runddrücken
* 150 ss if necessary pressed round