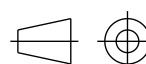
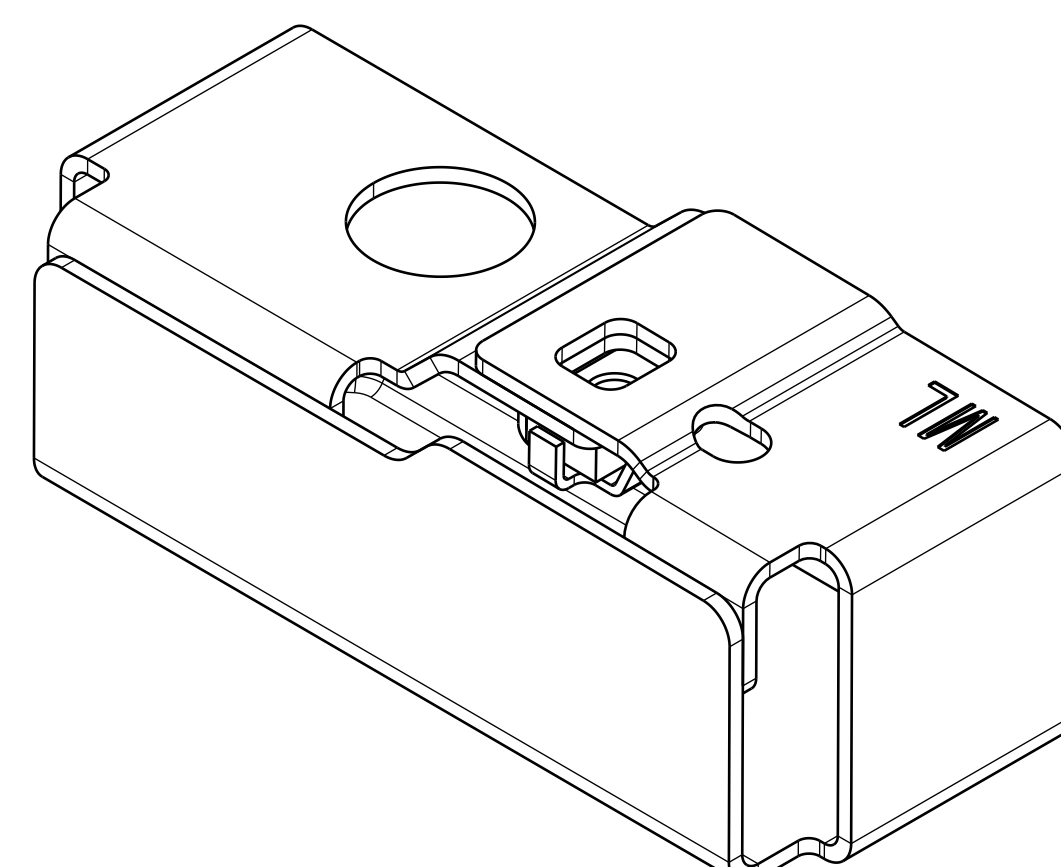


(V) Volkswagen AG behält sich alle Rechte vor. Das gilt insbesondere für Erfindungsrechte, Know-how, Urheberrechte und Patentrechte sowie für das Recht, diese als gewerbliche Schutzrechte anzumelden - see weiterführendes Material -
Kassier- und Verkaufsrecht liegt bei uns. Genehmigung von Erweiterung und Änderung nach Art 0105.

(C) Volkswagen AG reserviert alle Rechte, einschließlich solcher Invention rights oder invention, know-how, copyrights, rights to names, and the right to sue for industrial property rights. All rights of use and modification include the right to copy and dissemination of distribute resale to others. Approval of further delivery and changes is accordance with Art 0105.
The English translation is included to be accurate. In case of discrepancy the German version is of last authoritative and controlling.

Type Part-Code, see Typ-Part-Code Type approx.-date, Typenapprox. number	CAD-System und Verwaltungssystem-Steuerkessel CAD-system and administration code CATIA V5 R30	Kont.-Verantwortung Doc resp.
S55MC - DIN EN 10149-2		Name Name
Markstoffbehandlung/ Material treatment		Aufdenkamp
Halbzweig/ Semi-finished product		Abt./ Dept.
		N/EI-343
		TelefonPhone
		31-73021
Oberflächenenschutz Surface protection	VW 12570 OF1-	Gez./Drucken
Gewicht Weight	errechnet calculated	Ea-Nr. Eng.proj.no.
418.813.985 E	499	27.04.2021
418.813.986 E	481	PSW
Sicherh.-Bok. Safety doc.	Benennung	
	Zusatzbenennung	
Konsole PHEV		
	Title	
	Bracket	
Masstab/Scale	Teil-Nr. Part-no.	Format D Blatt Sheet
1:1	418.813.985.E	A0
1:2	418.813.986.E	von 1
Toleranzierung: Unabhängigkeitsprinzip Toleranceing: independency principle	nach VW 01054 acc. to VW 01054	
Zeichnungsbefreiung nach VW 01058 / Lettering of engineering drawing acc. to VW 01058		
Teilekennzeichnung nach VW 10050 / Parts marking acc. to VW 10050		
Schadstoffvermeidung nach VW 91101 / Avoidance of hazardous substances acc. to VW 91101		
Recyclinganforderungen nach VW 91102 / Recycling requirements acc. to VW 91102		



Form FE 505 05.15	{ ()	Hilfsmasz. Auxiliary dim.	[]	Kontrollmasz. Control dim.	=	Ausfallmasz. Temporary dim.	□	Theoretisch exaktes Masz. Theoretically exact dim.	}	Beschreibung siehe Description see	VW 01054	{ > <	Werkstoff-Kennzeichnung Material marking	}	Beschreibung siehe Description see	VW 10500
-------------------	-------	------------------------------	-----	-------------------------------	---	--------------------------------	---	---	---	---------------------------------------	----------	-------	---	---	---------------------------------------	----------