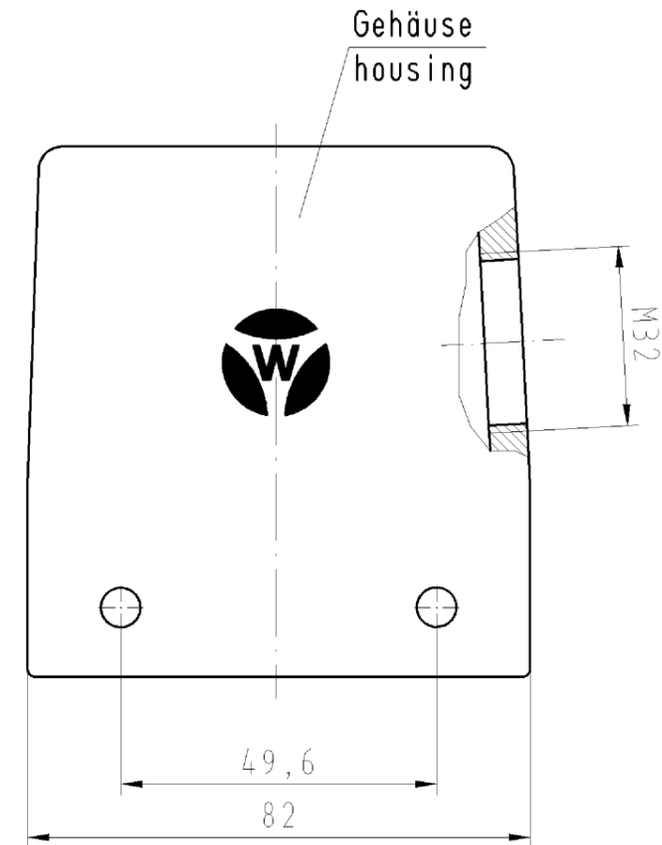
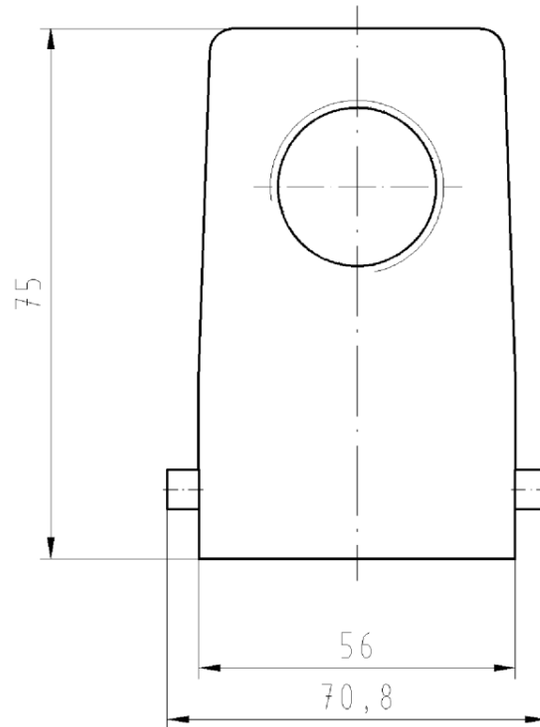


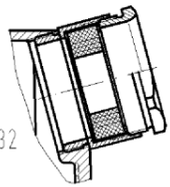
Gezeichnete Ausführung/version 73.353.3235.1



○ Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
 ○ Ausschließlich Prüfmaße  
 ○ Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

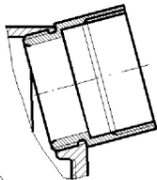
**Ausführung .0**  
version .0

Verschraubung M 32  
screw connection M 32



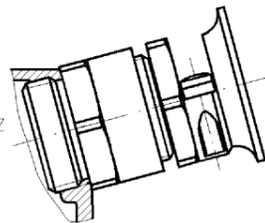
**Ausführung .2**  
version .2

Stützen M 32  
connecting piece M 32



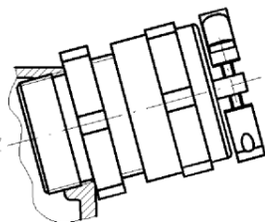
**Ausführung .3**  
version .3

Kabeldurchführung M 32 mit  
Zugentlastung und Biegeschutz  
cable entry M 32 with  
strain relief and  
protection against bending



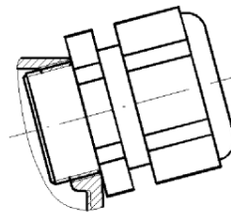
**Ausführung .4**  
version .4

Kabelverschraubung M 32 mit  
Zugentlastung und Knickschutz  
cable gland M 32 with strain  
relief and bend protection



**Ausführung .5**  
version .5

Kabelverschraubung M 32  
cable gland M 32



IP 65

weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

Teile-Nr. part-no.	Typ type
73.353.3235.0	HD GOT GA 32 M32 69 A0
73.353.3235.1	HD GOT GA 32 M32 69 A1
73.353.3235.2	HD GOT GA 32 M32 69 A2
73.353.3235.3	HD GOT GA 32 M32 69 A3
73.353.3235.4	HD GOT GA 32 M32 69 A4
73.353.3235.5	HD GOT GA 32 M32 69 A5

Freitoleranz nach		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen			1. Verwendung: -		Bl.: 1 von 1	
	/	Maßstab	2004	Tag	Name	Zeichnung Nr.		Index
	/	%	Entworfen	20.01.	Duetsch	T 73.353.3235.0 01K		
	/		Geprüft	-	-	Ersatz für: -		
	/	Vol.	mm <sup>3</sup>	Dfl.	mm <sup>2</sup>	Normgepr.		
	/	Buchstabe		Datum / Blatt		Benennung		
	/	Änderung		wieland		GEHAEUSEBERTE IL		
		Elektrische Verbindungen				housing upper part		
						Größe/size 32 M32, schmale Seite/narrow side		

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.  
 The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
M1  
M2  
M3  
L  
G  
1  
1.1  
2.1  
1.1  
733533235001K\_4\_CADW027\_duetsch 2004-09-03T10:42:45 1.000