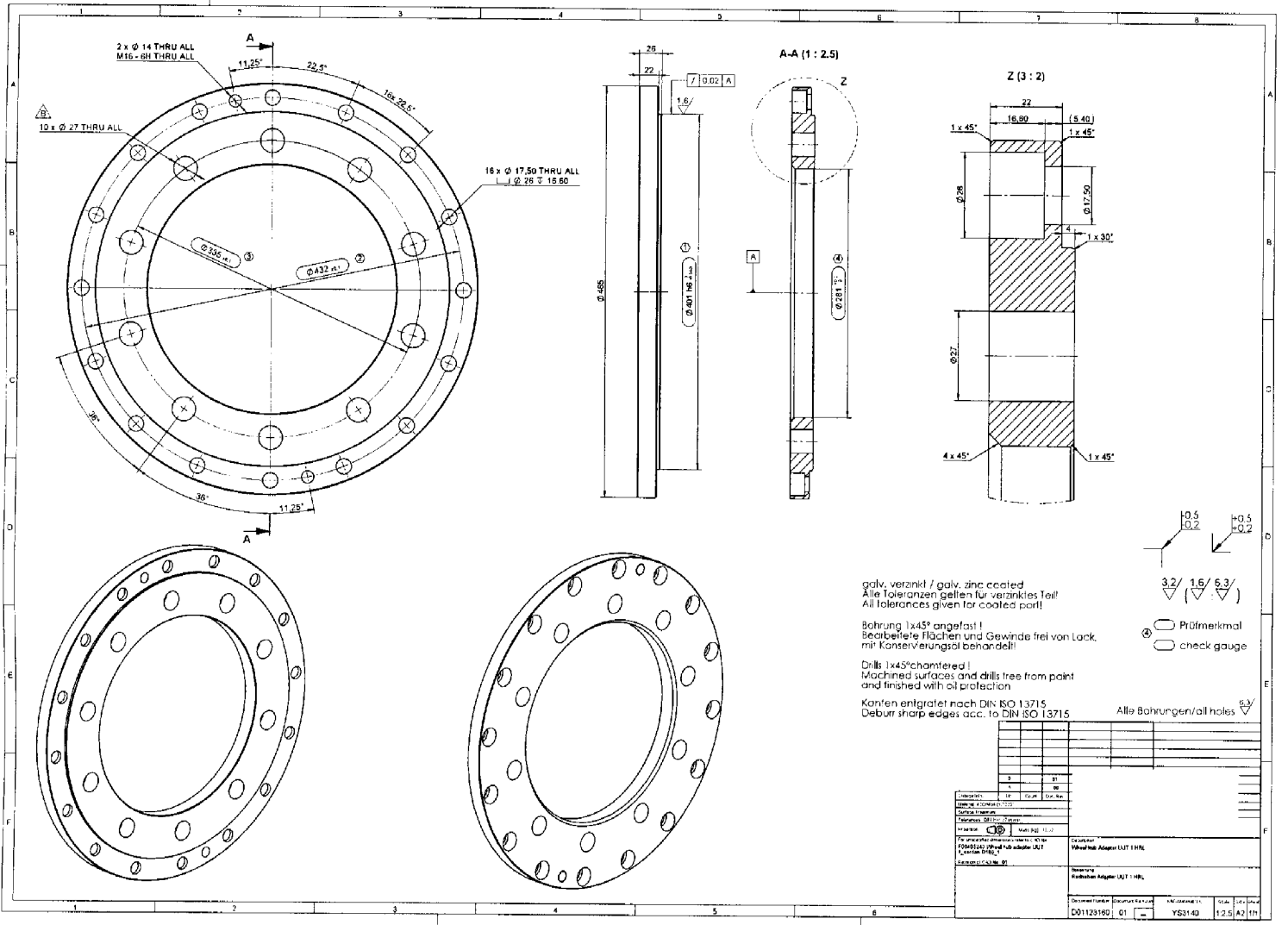


Alle Toleranzmaße einhalten nach Beschichtung
All Tolerances abide after coating

ZINC COATING OF STEEL
Zn film thickness: 10-15µm

Before surface treatment!
Engraving:
SAP Material Number/ Order Number/ Business Order
text height 7mm, depth 1mm!



Zeichnung: 1:1 Blatt: 01 Datum: 12.08.2011 Gezeichnet: [Signature] Geprüft: [Signature] Freigegeben: [Signature] Fertigung: [Signature]	Kunden: YWAG AG Projekt: YWAG AG Zeichnung: YWAG AG Blatt: 01 Datum: 12.08.2011 Gezeichnet: [Signature] Geprüft: [Signature] Freigegeben: [Signature]
---	--

Pos	Menge	Einheit	Teilart	Zeichnungsnummer	Bezeichnung 1	Bezeichnung 2	Norm	Material	Oberflächenbehandlung	Wärmebehandlung	Lieferant	Hersteller	1/3 Teil	Gewicht	Gewicht gesamt
1	2	Stk	Fertigung	VS3140	RADNABEN ADAPTER UUT 1 HRL				galv. verzinkt / galv. zinc coated				Nein	2,86kg	5,7kg
2	2	Stk	Fertigung	VV5917	RADNABEN ROHR KARDAN D250				ZINC COATING OF STEEL				Nein		0,0kg
3	2	Stk	Fertigung	VV5916	ADAPTER KARDANWELLE D350				ZINC COATING OF STEEL				Nein		0,0kg
															0,0kg
															0,0kg
															0,0kg
															0,0kg

BESCHAFFUNGS-STÜCKLISTE

Stand: 25.09.2023

Liste gedruckt am 25.09.2023

Materialnummer	Materialkurztext/Stücklistentext	Änd.Nr.	Mat.Rev.	Werkstoff
YS3140	RADNABEN ADAPTER UUT 1 HRL	50006191	01	
RoHS:	Ja			

Dokument	Dok.Bezeichnung Filename	Änd.Nr.	Dok.Rev.	Gültig ab
D01123160	Radnaben Adapter UUT 1 HRL	50006191	01	18.10.2018 PDF

Pos.	Materialnummer	Materialkurztext/Positionstext	Werkstoff Änd.Nr. Sort.Begr	PTyp Mat.Rev Stat.	Schüttg. Gültig ab BeiKz	BGr. SoB-M SoB-S	Menge SoB-S	ME
0020				N			1,00	ST

Ø 465 X 26
42CrMo4 (1.7225)

BESCHAFFUNGS-STÜCKLISTE

Stand: 25.09.2023

Liste gedruckt am 25.09.2023

Materialnummer	Materialkurztext/Stücklistentext	Änd.Nr.	Mat.Rev.	Werkstoff
YS3140	RADNABEN ADAPTER UUT 1 HRL	50006191	01	
RoHS:	Ja			

Dokument	Dok.Bezeichnung Filename	Änd.Nr.	Dok.Rev.	Gültig ab
D01123160	Radnaben Adapter UUT 1 HRL	50006191	01	18.10.2018 PDF

Pos.	Materialnummer	Materialkurztext/Positionstext	Werkstoff Änd.Nr. Sort.Begr	PTyp Mat.Rev Stat.	Schüttg. Gültig ab BeiKz	BGr. SoB-M	Menge SoB-S	ME
0020				N			1,00	ST

Ø 465 X 26
42CrMo4 (1.7225)

Liste gedruckt am 25.09.2023

Materialnummer	Materialkurztext/Stücklistentext	Änd.Nr.	Mat.Rev.	Werkstoff
YV5916	ADAPTER KARDANWELLE D350	50016628	00	

RoHS: Ja

Dokument	Dok.Bezeichnung Filename	Änd.Nr.	Dok.Rev.	Gültig ab
D02366897	ADAPTER KARDANWELLE D350	50016628	00	25.09.2023 PDF

Pos.	Materialnummer	Materialkurztext/Positionstext	Werkstoff Änd.Nr. Sort.Begr	PTyp Mat.Rev Stat.	Schüttg. Gültig ab BeiKz	BGr. SoB-M	Menge SoB-S	ME
0010				N			1,00	ST

Ø 465 X 30
42CrMo4 (1.7225)

Liste gedruckt am 25.09.2023

Materialnummer	Materialkurztext/Stücklistentext	Änd.Nr.	Mat.Rev.	Werkstoff
YV5917	RADNABEN ROHR KARDAN D250	50016628	00	
RoHS:	Ja			

Dokument	Dok.Bezeichnung Filename	Änd.Nr.	Dok.Rev.	Gültig ab
D02366967	RADNABEN ROHR KARDAN D250	50016628	00	25.09.2023 PDF

Pos.	Materialnummer	Materialkurztext/Positionstext	Werkstoff Änd.Nr. Sort.Begr	PTyp Mat.Rev Stat.	Schüttg. Gültig ab BeiKz	BGr. SoB-M	Menge SoB-S	ME
0005	TX0170	ANGEGEBENE MAßE SIND ENDMAßE		L			1,00	ST
0010				N			1,00	ST

Ø 465 X 185
42CrMo4 (1.7225)