

ROULETTE PIVOTANTE

TENTE



Schnitt A-A

105

85

60

44.5

77

80

schergestucht

update 10. Juni 2008

12

Mur original Solid Edge - Daten oder pdf-Datensatz sind verbindliche Zeichnungen von TENTE.
Only original Solid Edge or PDM data files are definitive drawings from TENTE.

Pos.Nr.	Dokumentnummer	Titel	Material	Menge	Masse
1	DIN 5401	ball 1/4"	Stahl	43	0.045 kg
2	ETR33289	fork 3370080 HL46	SPHE 0019 or 0195 or 0235	1	0.190 kg
3	ETR33299 / 1	plate 3370080P62-105x85	SPHE 0019 or 0195 or 0235	1	0.170 kg
4	ETR33300	RC 3370060-16,3/9,3	SPHE 0019 or 0195 or 0235	1	0.033 kg
5	ETR33303	dustguard 3370080	PP black RAL9011	1	0.002 kg
6	ETR33302	step ball 3370080	ML08 02136-21	1	0.038 kg

Schutzmerk ISO 16016 beachten

Wiedergabe sowie Vervielfältigung dieser Zeichnung, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
Zusicherungen hinsichtlich des Schadenersatzes.
Alle Rechte für den Fall des Patents, Gebrauchsmusters oder Geschäftsgeheimnisverhältnisses vorbehalten.

Notice the protective mark ISO 16016

The reproduction, distribution and utilization of the drawing as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited.
Offenders will be held liable for the payment of damages.
All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.

	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Abgabetermin</td> <td>Bestellzeit</td> <td>Material</td> </tr> <tr> <td>02/05</td> <td>02/05</td> <td>02/05</td> </tr> </table>	Abgabetermin	Bestellzeit	Material	02/05	02/05	02/05	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Material</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>Werkstoffmaterial</td> <td></td> </tr> </table>	Material	11	Werkstoffmaterial		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Material</td> <td>Gh.3370080P62 1W46 FBH108</td> </tr> <tr> <td>Werkstoffmaterial</td> <td>housing 3370080 HL46 FBH108</td> </tr> </table>	Material	Gh.3370080P62 1W46 FBH108	Werkstoffmaterial	housing 3370080 HL46 FBH108
Abgabetermin	Bestellzeit	Material															
02/05	02/05	02/05															
Material	11																
Werkstoffmaterial																	
Material	Gh.3370080P62 1W46 FBH108																
Werkstoffmaterial	housing 3370080 HL46 FBH108																
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>ETR33305 / 2</td> <td>ETN</td> </tr> </table>		ETR33305 / 2	ETN												
ETR33305 / 2	ETN																