

UP Materialliste

| | |
|-------------|--------------|
| Schirmname: | XA52 Ascent2 |
| Datum: | 03.02.2009 |

| Verwendung | Hersteller | Bezeichnung | Material |
|----------------------------------|--|--------------------------------------|--|
| Kappe: Obersegel | Porcher Marine, Frankreich | vorne:9092 E85a hinten: 9017 E38a | PA 6.6 High Tenacity Gewicht 45 g/m ² Gewicht 40 g/m ² |
| Kappe: Untersegel | Porcher Marine, Frankreich | 9017 E38a | PA 6.6 High Tenacity Gewicht 40 g/m ² |
| Kappe: Rippen und V-Tapes | Porcher Marine, Frankreich | 9017 E29A | PA 6.6 High Tenacity Gewicht 40 g/m ² |
| | | | |
| Verstärkungen Eintrittsöffnung | | Fishing Line 2,5mm Durchmesser | |
| Verstärkungen Leinenansatzpunkte | Dimension Polyant, Deutschland | 180 Profile LL 180 g/m ² | Polyester Mylar-laminiert |
| Band Leinenansatzpunkte | Güth & Wolf , Deutschland | # 57501 12,5 mm | Polyester thermofixiert |
| Einfäßband Vorderkante | Dimension Polyant, Deutschland | 180 Profile LL 180 g/m ² | Polyester Mylar-laminiert |
| Einfäßband Hinterkante | Dimension Polyant, Deutschland | 180 Profile LL 180 g/m ² | Polyester Mylar-laminiert |
| Stammleinen A/B | Edelrid | 7950-200 | Dyneema mit Polyester Mantel |
| Stammleinen C/D | Edelrid | C=7950-200, D=6480/D-130 | Dyneema mit Polyester Mantel |
| Mittlere Kaskadenleinen A/B | Edelrid | 7950-150 | Dyneema mit Polyester Mantel |
| Mittlere Kaskadenleinen C/D | Edelrid | 7950-150 | Dyneema mit Polyester Mantel |
| Obere Kaskadenleinen A/B | Edelrid | 6480/D-90 | Dyneema mit Polyester Mantel |
| Obere Kaskadenleinen C/D | Edelrid | 6480/D-90 | Dyneema mit Polyester Mantel |
| Obere Bremsleinen | Edelrid | 6480/D-90 | Dyneema mit Polyester Mantel |
| Mittlere Bremsleinen | Edelrid | 7950-150 | Dyneema mit Polyester Mantel |
| Mittlere Bremsleinen 2 | Edelrid | 7950-200 | Dyneema mit Polyester Mantel |
| Bremshauptleine | Cousin | 979 2,1mm | Mantel Polyester, Kern Dyneema |
| Tragegurte | Güth & Wolf , Deutschland Liros (Betch) | 70221/25mm CR 1000 5,5mm | Polyester Dyneema |
| Leinenschäkel | King Snaps | 3,5 mm Schraubglied | Rostfreier Stahl |