

**Artikelnummer:** 137794

**Kurzbeschreibung:** Bindevliesrolle FIRST light, ölbindend, Aufnahmekapazität 173 l, 400 mm x 60 m

**Langbeschreibung:** Bindevliesstücher FIRST, besonders ölbindend, einlagig, in verschiedenen Varianten: Die blaufarbenen Bindevliesstücher FIRST eignen sich dank ihrer hohen Bindekraft in besonderem Maße für die zuverlässige und schnelle Aufnahme von Ölen, Benzin, Diesel, Benzol, Toluol, Methanol und Mineralöl auf hartem Untergrund. Diese Bindevliesstücher stellen daher die perfekte Lösung für den Einsatz in der Industrie und am Arbeitsplatz dar. Zudem überzeugen sie durch hohe Reißfestigkeit und gleichmäßige Saugfähigkeit. Sie besitzen eine einlagige Struktur mit hohem Absorptionsvermögen. Bei uns erhalten Sie das Bindevliesstuch FIRST ölbindend in verschiedenen Ausführungen und unterschiedlichen Maßen sowie unterschiedlichen Aufnahmekapazitäten. Weitere Details: Besonders ölbindend Einlagige Struktur mit hohem Absorptionsvermögen Ausgezeichnete Bindekraft Hohe Reißfestigkeit Gleichmäßige Saugfähigkeit Farbe: blau In verschiedenen Varianten: Bindevliesstücher FIRST light ölbindend: 1 Karton mit 200 Stück, Tuch jeweils in den Maßen B 400 x L 500 mm und einem Gesamtaufnahmekapazität von 139 l Bindevliesstücher FIRST heavy ölbindend: 1 Karton mit 100 Stück, Tuch jeweils in den Maßen B 400 x L 500 mm und einem Gesamtaufnahmekapazität von 108 l Bindevliesrolle FIRST light ölbindend: 1 Karton mit 1 Rolle, Rolle jeweils in den Maßen B 800 x L 60.000 mm und einem Gesamtaufnahmekapazität von 173 l Bindevliesrolle FIRST light ölbindend: 1 Karton mit 2 Rollen, Rolle jeweils in den Maßen B 400 x L 60.000 mm und einem Gesamtaufnahmekapazität von 173 l Bindevliesrolle FIRST heavy ölbindend: 1 Karton mit 1 Rolle, Rolle jeweils in den Maßen B 800 x L 40.000 mm und einem Gesamtaufnahmekapazität von 166 l Bindevliesrolle FIRST heavy ölbindend: 1 Karton mit 2 Rollen, Rolle jeweils in den Maßen B 400 x L 40.000 mm und einem Gesamtaufnahmekapazität von 166 l



**EAN/GTIN:** 4260589110491