QuickSafe Box Basic

■ Erste-Hilfe griffbereit an einem Platz

■ für Augenspülung und kleinere Schnittverletzungen

NEU

■ die wichtigsten Erste-Hilfe Produke praktisch, übersichtlich und griffbereit an einem Platz

- für schnellen und leichten Zugriff im Notfall
- flexibles und übersichtliches System, leicht nachfüllbar
- robuste, staubgeschützte Wandbox aus schlagfestem
- transparenter Klappdeckel für praktischen Überblick, Nachfüllbedarf ist sofort zu erkennen
- Lieferung inkl. Befestigungsmaterial für die Wandmontage und QuickGuide Gebrauchsanweisung
- Inhalt: 2 x 500 ml Augenspülflaschen (Kochsalzlösung), 1 x 200 ml Augenspülflasche (pH-neutral), 5 x 20 ml QuickRinse Augenspülampullen (Kochsalzlösung), 1 x QuickFix Elastic mit 45 elastischen Pflasterstrips

	Nachfüllung	Bestellnummer	
	Augenspülflasche, mit 500 ml 0,9 %iger Kochsalzlösung (Natriumchlorid)	123-481-63	
	Augenspüllflasche, mit 200 ml pH-neutraler Phosphatpufferlösung	145-541-63	
Qurok Fix	QuickFix Elastic Pflaster, Nachfüllung, 6 x 45 Stück elastische Pflasterstrips	179-549-63	
Our Rinso	QuickRinse Augenspülampullen, Nachfüllung für QuickSafe Box, 4 x 5 Ampullen à 20 ml	243-635-63	



Erste-Hilfe-Station "All-in-One"

■ im Notfall immer schnell griffbereit

- Mit der Erste-Hilfe-Station "All-in-One" erhöhen Sie die Sicherheit in Ihrem Betrieb.
- Station für Augenspülung, Pflaster und Wundreinigung
- Die Pflaster entpacken sich beim Herausziehen aus dem Spender von selbst.
- schnelle Versorgung bei Augenunfällen und Schnittverletzungen
- flexibel an allen Arbeitsplätzen einsetzbar
- 500 ml Augenspülflasche (Kochsalzlösung), gemäß EN 15154-4
- Pflasterspender mit je 45 mit wasserfesten und elastischen Pflastern
- 40 sterile, einzeln abgepackte Wundreinigungstücher
- inkl. Wandhalterungen, Spiegel und Piktogramm



Erste-Hilfe-Station "All-in-One", Bestell-Nr. 179-544-63

	Nachfüllung Pflasterspender			Nachfüllung Wundreinigungstücher
Inhalt	6 x 45 Stück wasserfest			40 Stück Tücher
Bestellnummer	179-548-63	179-549-63	179-550-63	179-551-63

