

**AS-Text PBA 4CS.429.000B – Duschvorhangstange gerade 1000 mm**

Kaufmann Handels GmbH

PBA Duschvorhangstange aus Edelstahl rostfrei, Werkstoff 1.4404 mit satinierte Oberfläche. Vorhangstange bestehend aus Stahlrohr  $\varnothing$  32 mm x 1,5 mm. Ausführung für Zwischenwandmontage. Länge (Maß A) 1000 mm. Mit 8 Vorhangringen aus Nylon. Wandbefestigung mit Rosetten  $\varnothing$  80 mm bestehend aus korrosionsgeschütztem Stahlrosettenunterteil mit Abdeckkappe aus Edelstahl zur unsichtbaren Verschraubung. Befestigungsmaterial (Art. Nr. 4CN.OVM.0004.00) für Beton, Voll-Naturstein, Vollziegel beigelegt ohne Aufpreis. Bei abweichendem Wandaufbau Befestigungsmaterial gemäß PBA Übersicht.

**AS-Text PBA 4CS.429.000C – Duschvorhangstange gerade 1100 mm**

Kaufmann Handels GmbH

PBA Duschvorhangstange aus Edelstahl rostfrei, Werkstoff 1.4404 mit satinierte Oberfläche. Vorhangstange bestehend aus Stahlrohr  $\varnothing$  32 mm x 1,5 mm. Ausführung für Zwischenwandmontage. Länge (Maß A) 1100 mm. Mit 8 Vorhangringen aus Nylon. Wandbefestigung mit Rosetten  $\varnothing$  80 mm bestehend aus korrosionsgeschütztem Stahlrosettenunterteil mit Abdeckkappe aus Edelstahl zur unsichtbaren Verschraubung. Befestigungsmaterial (Art. Nr. 4CN.OVM.0004.00) für Beton, Voll-Naturstein, Vollziegel beigelegt ohne Aufpreis. Bei abweichendem Wandaufbau Befestigungsmaterial gemäß PBA Übersicht.

**AS-Text PBA 4CS.429.000D – Duschvorhangstange gerade 1200 mm**

Kaufmann Handels GmbH

PBA Duschvorhangstange aus Edelstahl rostfrei, Werkstoff 1.4404 mit satinierte Oberfläche. Vorhangstange bestehend aus Stahlrohr  $\varnothing$  32 mm x 1,5 mm. Ausführung für Zwischenwandmontage. Länge (Maß A) 1200 mm. Mit 8 Vorhangringen aus Nylon. Wandbefestigung mit Rosetten  $\varnothing$  80 mm bestehend aus korrosionsgeschütztem Stahlrosettenunterteil mit Abdeckkappe aus Edelstahl zur unsichtbaren Verschraubung. Befestigungsmaterial (Art. Nr. 4CN.OVM.0004.00) für Beton, Voll-Naturstein, Vollziegel beigelegt ohne Aufpreis. Bei abweichendem Wandaufbau Befestigungsmaterial gemäß PBA Übersicht.