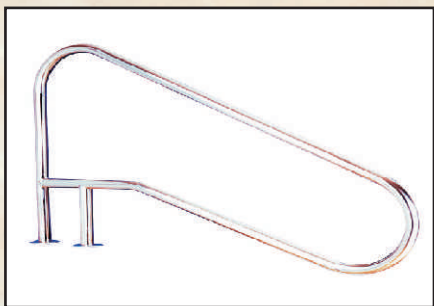


Poręcze basenowe

Może się wydawać, że oferowane tu poręcze to kawałek zwykłej, wygiętej rury, którą może sobie wykonać każdy. Nic bardziej mylnego! Czy warto ryzykować?! Wszystkie oferowane poręcze zostały zaprojektowane przez inżynierów, aby były funkcjonalne, bezpieczne i dopasowane do korzystających z nich ludzi. Został dobrany także odpowiedni materiał do produkcji. Użyta stal nierdzewna kwasoodporna typu 316 jest odpowiednią dla basenów stalą austenityczną chromowo-niklowo-molibdenową, odporną na działanie wysokich temperatur i o wyjątkowej odporności na korozję. Jest szeroko stosowana na morzu i w środowiskach, w których poddawana jest działaniu czynników chemicznych, soli, kwasów i wysokich temperatur. Typów stali 316 jest kilkanaście i możecie być pewni, że w naszych wyrobach użyta została stal o odpowiednim składzie i zawartości procentowej składników.

Poręcz FX-2



FX-2 w podłoże kod 87168027
FX-2 na podłożu kod 87468021

Poręcz FX-3



FX-3 montowana w podłoże kod 87164018
FX-3 montowana na podłożu kod 87164010

Poręcz FX-7 komplet 2 sztuki



FX-7 montowana na podłożu kod 87100319

Poręcz FX-11



długość 500 kod 87180055
długość 1000 kod 87180105
długość 2000 kod 87180204
długość 2500 kod 87180303

Poręcz systemowa FX-14 składana z elementów, w niczym nie ograniczonej długości. Elementami systemu są: rury poręczy, łączniki, zaślepki, mocowania. Elementy wykonane z polerowanej stali AISI-316, rura 43 mm.



rura długość 100 cm kod 87181010
rura długość 200 cm kod 87181020



uchwyt przelotowy kod 87180907
końcowy kod 87180915



łącznik kątowy kod 87181050



łącznik prosty kod 87181040



zaślepka rury FX-14 kod 87100220



zestaw montażowy kod 87100022