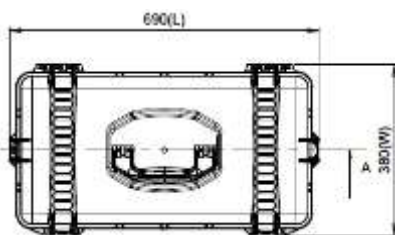
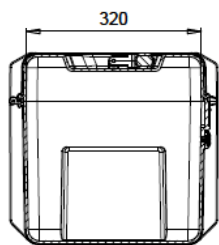
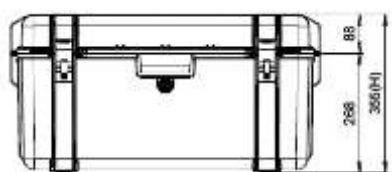
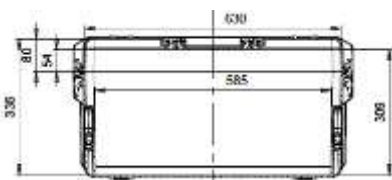


# HPRC 4300



## PRODUKTINFORMATIONEN

Die HPRC-Kofferserie wurde für härteste Bedingungen und extreme Anforderungen aus leistungsstarkem Spezialkunstharz entwickelt. Eingesetzt werden die HPRC-Koffer in der Industrie, Medizin, Optik, Wehrtechnik, Seefahrt, Luftfahrt, Polizei, Foto, Film uvm. Sie bieten sicheren und zuverlässigen Schutz vor Wasser, Licht, Staub und Säuren. Sie sind absolut robust, schlagfest, bruchstark und wasserfest. Strenge Qualitätskriterien sichern eine lebenslange Garantie auf Materialqualität und Verarbeitung. Alle Koffer haben ein Automatikventil, welches den Luftdruck im Inneren automatisch reguliert.

## MATERIAL



HPRC-Koffer werden aus TTX01 gefertigt, ein PP, welches mit einer besonders leistungsstarken Harzmischung ergänzt wird. Man erreicht dadurch eine ganz besondere Widerstandsfähigkeit und höhere Materialelastizität bei gleichzeitig niedrigem Gewicht. Nach Prüfnorm IP67 temperaturbeständig von -40°C bis +80°C.

## GEPRÜFT UND ZUGELASSEN NACH

ATA 300, IP67, STANAG 4280, DS 81-41

## BESONDERHEITEN



Ergonomischer Softgriff für besseren Tragekomfort.  
Verstärkte Kanten erhöhen die Stabilität.  
Integriertes Adress- / Namensschild

## MAßE

Innenmaße mm	Außenmaße mm
585 x 320 x 309	690 x 380 x 355
Deckel 80	
Boden 229	



## GEWICHT (LEER)

6,50 kg

## VOLUMEN

62 l

## MAX. BELADUNG

20 kg

## FARBEN STANDARD:

Koffer: Schwarz  
Griff: Blau Bassano

## AUF ANFRAGE:

## VARIANTEN

HPRC 4300E  
HPRC 4300C

## BEST.-NR.

6100025804  
6100025813

## VE

18 Stck / Palette  
18 Stck / Palette

E – empty Case / leerer Koffer  
C – mit Standard PU-Raster-Schaumstoffeinlage zur individuellen Innenaufteilung, anthrazit