

# Skærmholder PRO til 1 skærm og 1 tabletholder, beslag til kabelgennemføring

Artikel nr.	508823	Antal salgsenheder	1 Piece
Farve	Silver	Basis EAN	4005546998435



## Oplysninger om materialer

Gennemføring af bord	Aluminium (værkstoff-nr. 3.3206) anodiseret, PA 6 GFRP 15 (polyamid, glasfiberarmeret)	
Hals	Aluminium (værkstoff-nr. 3.3206) anodiseret, PA 6 GFRP 35 (polyamid, glasfiberarmeret)	
arm(s)	Aluminium (værkstoff-nr. 3.3206) anodiseret, PA 6 GFRP 35 (polyamid, glasfiberarmeret)	
Vippe- og drejeled inkl. VESA-skruerplade	aluminium (værkstoff-nr. 3.3206) anodiseret, polyamid PA 6 GFRP 35, rustfrit stål (værkstoff-nr. 1.4301)	8
Tablet-holder	forskellige kunststofdele (ABS, ABS/TPE, TPE, POM, PA 6 GFK15), forskellige ståltyper (værkstoff-nr. 1.1200, nr. 1.1181, nr. 1.4104, nr. 5511), delvis galvaniseret	7
Smådele	forskellige kunststofdele (POM, ABS, PE, PMMA, PA6-GF15); forskellige ståltyper (værkstoff-nr. 1.4104, værkstoff-nr. 1.0038, værkstoff-nr. 1.4305, værkstoff-nr. 1.7225)	7

7 Nikkeloplysning: Nikkel er en lille bestanddel af stållegeringen, og overfladen er forniklet.  
8 Nikkeloplysning: Nikkel er en elementær bestanddel af den rustfrie stållegering.

508823\_MDS\_DURABLE\_da\_DK.pdf | 2026-04-06 02:45

1/1

### Oplysninger om REACH- / SVHC-kandidatliste:

Ifølge erklæringerne fra vores leverandører af råvarer, er ingen af stofferne på den aktuelle SVHC-kandidatliste brugt i produktionen af disse råvarer, og sådanne stoffer er heller ikke tilsat bevidst. Hvor dette ikke gælder for et underprodukt, finder du en detaljeret substansbeskrivelse i afsnittet med materialeinformation. Allestedsnærværende spor af stoffer på listen over SVHC-kandidater kan ikke udelukkes. Råvarer og produkter fremstillet af os er ikke specifikt analyseret for SVHC-kandidatlistestoffer.