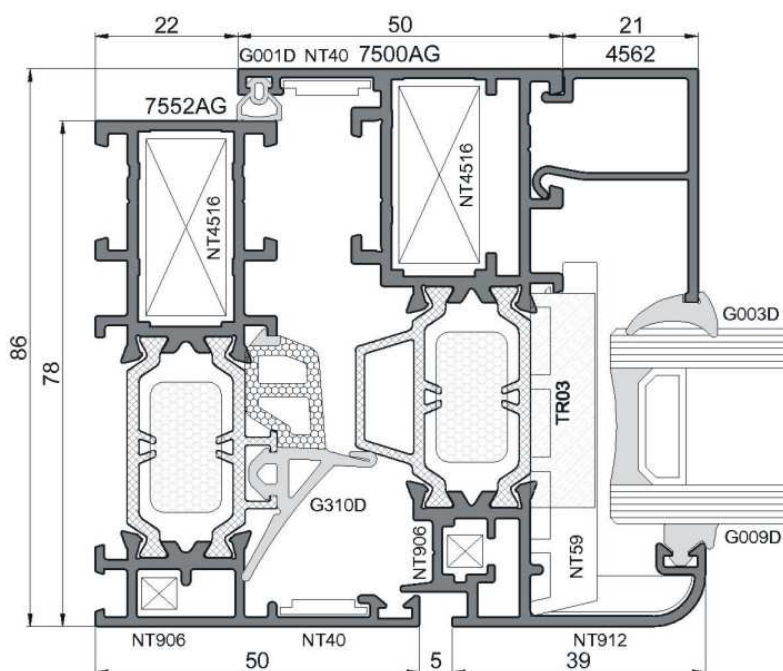


PE 78 HI



Systembeskrivelse:

PE 78HI med en fire-kammer design er en variant af PE 78 og har den struktur, som ligner vinduessystemet PE 78. Det er designet til brug i konstruktioner med særligt høje krav til varmeisolering.

De høje isolering opnås ved brug af en særlig isolering så: PE 78 + version med lukket glaskammer får U- værdi på 1,1 W/m²K.

PE 78HI er topvariant - med særlig isolerende indsatser "aerogel" i profilets kamre opnår U-værdien 0,9 W/m²K. Billedet)

Aluminiumsprofiler:

EN AV-6060 i henhold til PN-EN 573-3 / T66 i henhold til PN-EN 515 Al Mg Si 0,5 F22 i henhold til DIN 1725 T1, DIN 17615 T1

Overfladebehandling:

Pulverlakering med polyester på chromat undercoater i henhold til Qualicoat standarder i alle RAL-farver efter ønske eller anodiseret i farverne: Naturl aluminium, oliven, champagne, guld, gamle guld, brun - - ifølge Qualanoad standarder.

Fyldninger:

Enkelt eller termoglas med enhver form for glas eller uigennemsigtige paneler.

Pakninger:

Syntetisk gummi EPDM iht. DIN 7863 og standard i henhold til DIN ISO 3302-1, E2

Samlematerialer:

Hjørnesamlinger, skruer, tap bolte, skiver er fremstillet af aluminium eller rustfrit eller galvaniseret stål

Beslag:

Kun kendte firmaer: Sobinco, Savio, Siegenia, osv.

Tilladelser og kvalitet certifikater:

Typetests ifølge PN-EN 14351-1