

DPP-70



DPP-70

DAKO®

PVC DPP-70



- 5-kammars profil

Fönsterprofil i A-klass

- 2 tätningsslister av EPDM ingår i konstruktionen
- Profil med ett byggdjup av 70 mm
- Stålförstärkt fönsterkarm
- Glaskassett upp till 42mm tjock

Klassiskt utseende

- Mekanism med 4 tittlägen
- Mikroventilation
- Olika typer av konstruktioner: fönster, balkongdörrar, inåt- och utåtgående, skjutdörrar, ytterdörrar, vIKdörrar



DPE-70+



DPE-70

DAKO®

PVC DPE-70/DPE-70+



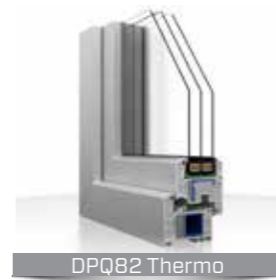
- 5-kammars profil

Fönsterprofil i A-klass

- 2 tätningsslister av EPDM ingår i konstruktionen
- Profil med ett byggdjup av 70 mm
- Stålförstärkt fönsterkarm
- Glaskassett upp till 42 mm tjock

Fönsterbågen nästan i jämnhöjd med karmen inom profilen DPE-70+

- Mekanism med 4 tittlägen
- Mikroventilation
- Olika typer av konstruktioner: fönster, balkongdörrar, inåtgående, skjutdörrar



DPQ82 Thermo



DPQ82 Thermo

DAKO®

PVC DPQ82 Thermo



- 7-kammars profil med ett byggdjup av 82 mm

Fönsterprofil i A-klass

- Stålförstärkt fönsterkarm
- 3 tätningsslister av EPDM ingår i konstruktionen
- Glaskassett upp till 52 mm tjock
- Standard glasruta 4x18x4x18x4 Ug=0,5 W/m²K, Chromatech varmkant

Mekanism med 4 tittlägen

Mikroventilation

- Olika typer av konstruktioner: inåtgående fönster, inåtgående balkongdörrar

Tabell med termiska egenskaper

Glas	Typ	Fyllning mellan glasen	Distansprofil	Ug (W/m²K)	Uw (W/m²K)
	4/16/4	argon	aluminium	1,0	1,3
	4/14/4/14/4	argon	aluminium	0,6	1,0

Tabell med termiska egenskaper

Glas	Typ	Fyllning mellan glasen	Distansprofil	Ug (W/m²K)	Uw (W/m²K)
	4/16/4	argon	aluminium	1,0	1,3
	4/14/4/14/4	argon	aluminium	0,6	1,0

Tabell med termiska egenskaper

Glas	Typ	Fyllning mellan glasen	Distansprofil	Ug (W/m²K)	Uw (W/m²K)
	4/18/4/18/4	argon	aluminium	0,5	0,77

DAKO/Karty prod PVC/SWE/9.07.2015



DPQ-82



DPQ-82

DAKO®

PVC DPQ-82

- 7-kammars profil med ett byggdjup av 82 mm
- Fönsterprofil i A-klass
- Stålförstärkt fönsterkarm
- 3 tätningslister av EPDM ingår i konstruktionen
- Glaskassett upp till 52 mm tjock
- Standard glasruta 4x18x4x18x4 Ug=0,5 W/m²K
- Mekanism med 4 tiltlägen
- Mikroventilation
- Olika typer av konstruktioner: inåtgående fönster, inåt- och utåtgående balkongdörrar, skjutdörrar



Fönstrets U-värde upp till **0,5 W/m²K**

Tabell med termiska egenskaper

Glas	Typ	Fyllning mellan glasen	Distansprofil	Ug (W/m²K)	Uw (W/m²K)
	4/18/4/18/4	argon	aluminium	0,5	0,85



DPP-70 NL



DPP-70 NL

DAKO®

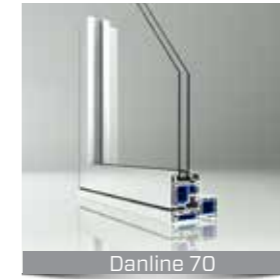
PVC DPP-70 NL

- 5-kammars fönsterbåge, 70 mm tjock
- 5-kammars fönsterkarm, 116mm tjock
- Fönsterprofil i A-klass
- Stålförstärkt fönsterkarm
- Glaskassett upp till 42mm tjock
- Mekanism med 4 tiltlägen
- Mikroventilation
- Olika typer av konstruktioner: inåtgående fönster, inåt- och utåtgående balkongdörrar

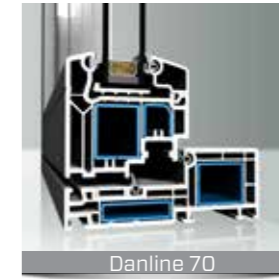


Tabell med termiska egenskaper

Glas	Typ	Fyllning mellan glasen	Distansprofil	Ug (W/m²K)	Uw (W/m²K)
	4/16/4	argon	aluminium	1,0	1,3
	4/14/4/14/4	argon	aluminium	0,6	1,1



Danline 70



Danline 70

DAKO®

PVC Danline 70

- 5-kammars fönsterbåge, 70 mm tjock
- 6-kammars fönsterkarm, 116 mm tjock
- Fönsterprofil i A-klass
- 2 tätningslister av EPDM ingår i konstruktionen
- Stålförstärkt fönsterkarm och fönsterbåge
- Funktionella beslag levererade av PM Mila
- Elegant aluminium handtag med lås och nyckel
- Öppningsalternativ: top-swing (vridfönster), side-hung (utåtgående) och fast glasning



Tabell med termiska egenskaper

Glas	Typ	Fyllning mellan glasen	Distansprofil	Ug (W/m²K)	Uw (W/m²K)
	4/16/4	argon	aluminium	1,0	1,3
	4/14/4/14/4	argon	aluminium	0,6	1,0