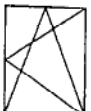
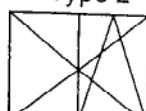
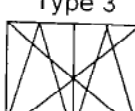

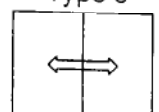


Datum: 21.01.2009

Kunststoff - Fenstersystem: Bautiefe 68
= Design 70 - Design 70 Alublend - Design 70 Thermo Aktiv - Stilistica - Wohnline

| laufende Nummer | Element Type | Type 1  | Type 2  | Type 3  | Type 4  | Type 5  |
|-----------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Leistungseigenschaft | fix 1 flg. | o. Pfosten mehrflügelig | m. Pfosten mehrflügelig | schräg rund | Kipp - Schiebe |
| 1 | Widerstandsfähigkeit gegen Windlast | B5 bis 1200x2500* | B1 bis 2200x2500* | B5 bis 2300x2500* | B5 bis 1200x2200* | B1 bis 2200x2500* |
| 2 | Schlagregen Dichtheit | 9A bis 4.5m ² | 8A bis 8.2m ² | 9A bis 8.6m ² | 9A bis 3.3m ² | 8A bis 8.2m ² |
| 3 | Stoßfestigkeit | Sicherheitsgläser nach Anforderungen | | | | |
| 4 | Gefährliche Substanzen | keine vorhanden | | | | |
| 5 | Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen | Anforderungen erfüllt** | | | | |
| 6 | Schallschutz | ab 2.7m ² bis 3.6m ² - 1dB | | siehe Glastabelle ab 3.6m ² bis 4.6m ² - 2dB | | ab 4.6m ² - 3dB |
| 7 | Wärmedurchgangs- koeffizient | siehe Glastabelle | | | | |
| 8 | Luftdurchlässigkeit | 4 bis 4.5m ² | 4 bis 8.2m ² | 4 bis 8.6m ² | 4 bis 3.3m ² | |

* = Stockaußenmaß

** = wenn eingebaut