

**Referenties scheppen vertrouwen**

Het OZEANEUM in Stralsund is beveiligd met een sluitsysteem van ABUS Pfaffenhain.



© Johannes-Maria Schlorke, 2008

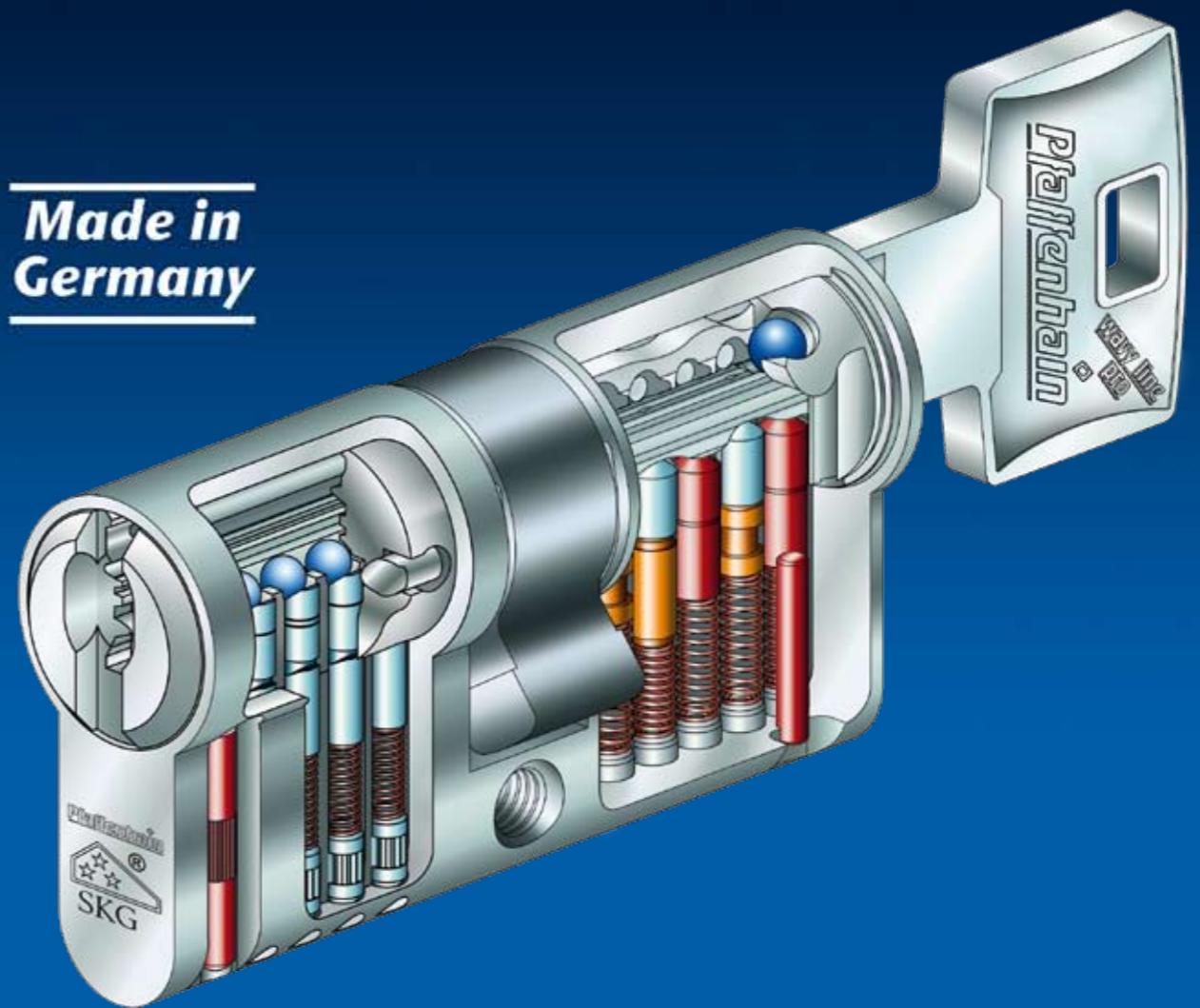
**Advies en planning**

Een goede planning is de basis voor een veilig en functioneel sluitsysteem. Voor een juiste keuze van uw sluitsysteem geven wij graag advies. Onze medewerkers en dealers staan voor u klaar via telefoon of op locatie.

Uw dealer:

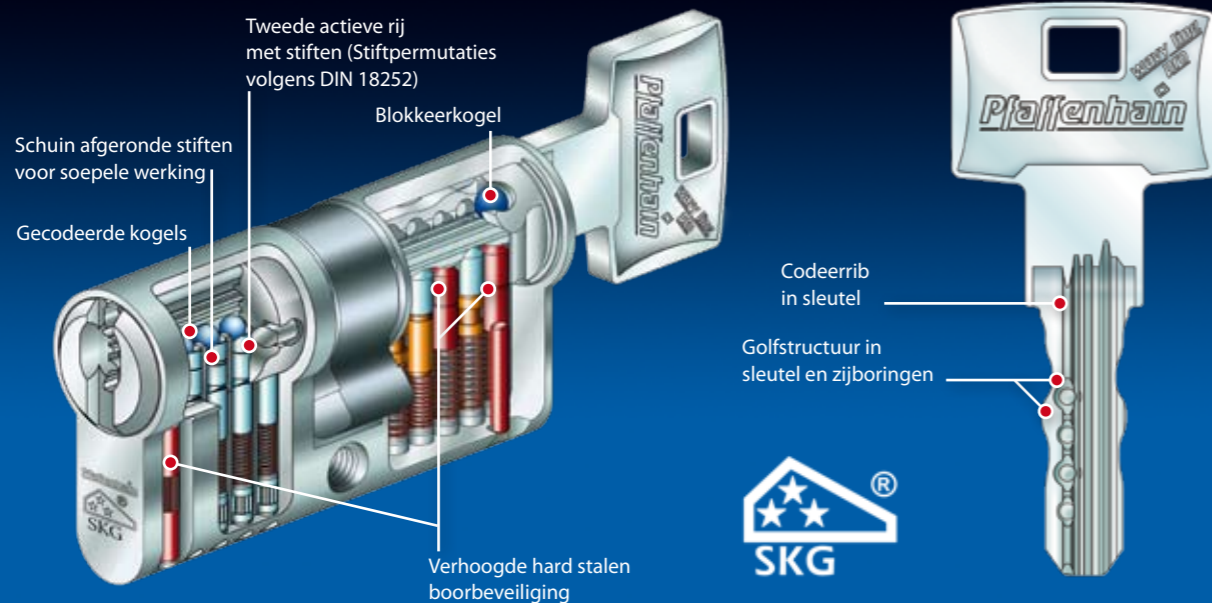
**Wavy Line pro**

*Made in  
Germany*



**Keerbare sleutel met golvend profiel**

## System Wavy Line Pro Hoog niveau van veiligheid en comfort



### Toegangscontrole in 3 dimensies

- 6 sluitelementen in de eerste rij
- 4 actieve zijdelingse sluit-elementen in een tweede rij
- Een blokkeerkogel in combinatie met een gecodeerd profiel

### Gecodeerde rib in sleutelprofiel activeert de blokkeerkogel

- De blokkeerkogel blokkeert bij het manipuleren van de cilinder (bv. picking)
- Wanneer geprobeerd wordt de cilinder te openen zonder gecodeerde rib op de sleutel, zal de cilinder niet openen



### Algemene voordelen van het systeem

- Tot 10 sluitelementen, plus blokkeerkogel voor hoogwaardige technische bescherming
- Symmetrische gepatenteerde omkeerbare sleutel
- Verhoogde stabiliteit door een dikkere sleutel
- Gepatenteerde sluittechniek biedt wettelijke bescherming
- Geproduceerd volgens DIN EN 1303, DIN 18252 en ISO 9001:2008

## Internationaal assortiment

Amerika sluit anders dan Nederland. Azië anders dan Europa. Als het gaat om de variëteit, nemen we elke uitdaging aan en beantwoorden die met internationale oplossingen. "Made in Germany"



### Speciale toepassingen voor individuele sluitsystemen

#### Boor- en trekbescherming

- Verschillende versies zijn beschikbaar
- **Breekbescherming**  
Tegen het gecontroleerd breken van de cilinder
- **Keuringen**



#### Nood- en gevarenfunctie

- Het sluiten van de cilinder is ook mogelijk als de sleutel aan de binnenzijde in de cilinder zit
- **Vrijlooppunt**  
Gebruik in panieksloten of voor Multipoint

#### Zeewaterbestendig

- Oxidatiebestendig volgens DIN 50 021-SS
- **Verdere bijzonderheden**  
Hoewel er veel mogelijk is, past niet elk profiel in elk type cilinder. Neem gerust contact met ons op; wij adviseren u graag!