

## Flad skive uden fas

### ISO 7089, stål 200 HV, zink-nikkel, sort (ZNBH)

Skiver med forzinket krom(VI)-fri zink-nikkel-sort-belægning (ZNBH) er egnet til anvendelser med høj risiko for korrosion. De er det optimale visuelle og funktionelle supplement til sortimentets skruer og møtrikker med zink-nikkel-sort-overflade (ZNBHL).

#### Korrosionsbestandig:

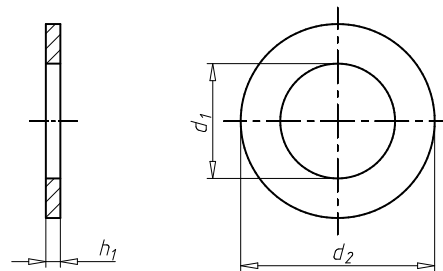
- Skiver til  $\geq M2$  - 360 h\*
- Skiver til  $\geq M4$  - 480 h\*
- Skiver til  $\geq M10$  - 720 h\*
- Ingen grundmetalkorrosion på steder uden gevind ved salttågetest i overensstemmelse med DIN EN ISO 9227 NSS

#### Oversigt over fordele:

- Korrosionsbestandighed på op til 720 timer over for grundmetalkorrosion i overensstemmelse med DIN EN ISO 9227 NSS
- Krom(VI)-fri
- Termisk kapacitet op til 120 °C
- Ensartet fordeling af belægningen
- Funktionel og dekorativ



Standarder	ISO 7089
Materiale	Stål
Vickers-hårdhed, HV	200 HV
Overflade	Zink-nikkel, sort
RoHS-kompatibel	Ja
Låsefunktion	Skruesikring



Egnet til skruegevind	Indvendig diameter ( $d_1$ )	Udvendig diameter ( $d_2$ )	Tykkelse ( $h_1$ )	Korrosionsbeskyttelsesperiode	Art.nr.	Stk. pr. pk.
M4	4 mm	9 mm	0,8 mm	480 t.	<b>4641 606 4</b>	1000
M5	5,3 mm	10 mm	1 mm	480 t.	<b>4641 606 5</b>	500
M6	6,4 mm	12 mm	1,6 mm	480 t.	<b>4641 606 6</b>	500
M8	8,4 mm	16 mm	1,6 mm	480 t.	<b>4641 606 8</b>	100
M10	10,5 mm	20 mm	2 mm	720 t.	<b>4641 606 10</b>	100