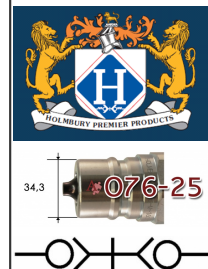


**HOIA-25**  
**HOLMBURY ISO 7241-A DN25**

**Toepassingen**

Gassen  
 Thermische olie  
 Hydrauliek  
 Vloeistoffen



**Kenmerken**

Conform ISO 7241 serie A  
 IA koppelingen zijn bestand tegen drukpulsen  
 IA koppelingen zijn voorzien van hoog debiet ventielen (poppet valves)  
 Ventielafdichtingen voorzien van een beschermband  
 Ook onder druk roteert de afsluiter in de koppeling: Geen torderende slang  
 Hoogwaardige oppervlaktebehandeling: zeer corrosiebestendig  
 Robuust ontwerp, lange levensduur

**Specificaties**

Temperatuur bereik: -20° tot +100°C  
 Werkdruk: 230 bar  
 Koppeling: Gehard staal  
 Afsluiter: Gehard staal  
 Afdichting: NBR  
 Grootte: DN 25 - BG 6  
 Gewicht: 1,1 kg/set  
 Flow: 150 l/m dP 1 bar - 380 l/m dP 5 bar (Hydraulische olie 30 cSt)  
 Optie: Afdichting Viton (tot 180°C)  
 Optie: Uitvoering in messing  
 Optie: Uitvoering in RVS 316  
 Optie: NPT en SAE draad  
 Optie: buitendraad  
 HOLMBURY IA serie verkrijgbaar van DN06-DN50 (1/4" - 2")

**koppeling binnendraad**



**artikelnummer**  
 HOIA250IG16SP

**omschrijving**  
 Holmbury koppeling ISO A DN25 G1/1BI

**afsluiter binnendraad**



**artikelnummer**  
 HOIA252IG16SP

**omschrijving**  
 Holmbury afsluiter ISO A DN25 G1/1BI

**stofkappen**



**artikelnummer**  
 HOIA255R  
 HOIA256R

**omschrijving**  
 PVC Stofplug tbv ISO A DN19 koppeling, rood  
 PVC Stofkap tbv ISO A DN19 afsluiter, rood

**Importeur:** Acess Benelux B.V. - Vaartveld 1 - 4704SE Roosendaal - T+31-(0)165-564540 - F+31-(0)165-566261 - verkoopbenelux@access.nl - www.access.nl

**Disclaimer:** Disclaimer: Dit document is met zorg op 31-05-2024 samengesteld. Voor eventuele fouten in prijzen en specificaties maken we een voorbehoud.

Voor meer informatie zoals maatvoering, gebruiksaanwijzing en fabrieksdocumentatie verwijzen we u naar onze website [www.access.nl](http://www.access.nl).

Voer daar op onze homepage onder [Direct zoeken] bij [Zoek op groepscode] de groepscode **HOIA-25** in. Hiermee komt u direct bij deze informatie.