### Mediekontakt:

### Puk Bering

Honeywell Industrial Safety

+46 (0)706 035 135

### Puk.Bering@Honeywell.com

**HONEYWELL LANCERER MILLER DURASEAL FALDBLOK TIL BARSKE MILJØER: OLIE, GAS, MINEDRIFT, PETROKEMI**

**ROISSY, Frankrig, 10. januar, 2017 —** Honeywell **(NYSE: HON)** har introduceret den selvoprullende Miller® DuraSeal™, et faldblok, der er fremstillet til at give større driftssikkerhed og yde mere sikkerhed i barske miljøer – herunder på anlæg for offshore vind, onshore og offshore olie og gas, minedrift og petrokemi.

 DuraSeal faldblok introducerer patentanmeldt forseglingsteknologi, der forhindrer urenheder i at trænge ind i blokken – vinder af IP69K-certificering for designet, industriens højeste klassificering inden for forseglingsteknologi – og sikrer, at det selvoprullende blokkets bremsesystem, drivfjeder og lejer aldrig udsættes for snavs, vand eller kemikalier.

Produktet er i besiddelse af mange andre avancerede, praktiske egenskaber. Bremsesystemet er fremstillet, så det kan tåle at blive tabt mange gange. Miller Rapid Replace Lifeline er en komponent i Miller DuraSeal, der gør det muligt for en kompetent person[[1]](#footnote-1) at udskifte en livline i marken. I tilfælde af et fald eller en aktiveret belastningsindikator kan livlinen hurtigt og let udskiftes på stedet. Livlinen er lettere at installere og transportere – og hurtige billige udskiftninger af livliner på stedet er mulige. DuraSeal, der er udviklet til at være op til 30 % lettere end konkurrerende forseglede blokke, reducerer brugertrætheden og øger produktiviteten. Med en vægtkapacitet på 140 kg yder DuraSeal beskyttelse for en lang række arbejdere, som ofte bærer tungt værktøj. DuraSeal kræver ingen årlig gencertificering til at holde produktet i brug længere og øger samtidig sikkerheden for arbejderne.

“Honeywell identificerede en mangel på markedet på en virkelig robust faldblok, der ikke blot kan modstå de barske miljøer, der er almindelige i offshore olie-, gas- og vindindustrier, men også levere en driftssikker, præstation på længere sigt,” udtaler Corentin Barbieux, produktchef, Honeywell Industrial Safety EMEA.

“Som navnet antyder, viser DuraSeal sig ekstremt holdbar under afprøvning. Også fordi den er hermetisk, er faldblokkens forseglingsteknologi modstandsdygtig over for snavs, vand eller kemikalier. Produktet fungerer yderst godt under meget udfordrende forhold og forbedrer sikkerheden for arbejderne i marken”.

Få flere oplysninger om Honeywell Industrial Safety samt deres produkter og tjenester på virksomhedens websted på [http://www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com/).

Honeywell Industrial Safety (HIS), som er en del af Honeywell Safety and Productivity Solutions, hjælper virksomheder med at håndtere sikkerhedsfaktorer på arbejdspladsen. HIS tilbyder det bredeste sortiment af sikkerhedsprodukter til industrien — lige fra personlige værnemidler, herunder øjenværn, høreværn og hovedværn, til faldsikringsseler og åndedrætsværn, software, førstehjælpsudstyr og systemer til overvågning af giftige og brandfarlige gasudslip, der beskytter medarbejdernes liv — overalt, hvor de er udsat for farer — mens de også beskytter virksomhedernes driftsfunktioner. Honeywell Industrial Safety fører sikkerhedsløsningerne skridtet videre ved at lede overgangen fra punkt-til-punkt-løsninger til netværksforbundne løsninger. Uanset om det gælder systemer til overvågning af gasudslip og personlige værnemidler eller bærbare og forankrede enheder, så giver vores produkter adgang til netværksforbundne sikkerheds- og logistikløsninger, som hjælper vores kunder med at imødekomme nutidens sikkerhedskrav, håndtere risikofaktorer og forbedre produktiviteten. HIS hjælper vores kunder med at træffe bedre beslutninger ved at forbinde sensorer på tværs af virksomhedens driftsfunktioner, hvilket tillader adgang til realtidsdata, der giver et nøjagtigt overblik over alle sikkerhedsfaktorer døgnet rundt.

Honeywell ([www.honeywell.com](http://www.honeywell.com)) er en førende diversificeret teknologi- og produktionsvirksomhed i Fortune 100-klassen, der forsyner kunder over hele verden med rumfartsprodukter og -tjenester, teknologier til kontrol af bygninger, boliger og industri, turboladere og højtydende materialer. Besøg [www.honeywell.com/newsroom](http://www.honeywell.com/newsroom) for at finde flere nyheder og oplysninger om Honeywell.

1. En ”kompetent person” har fået undervisning der giver tilladelse til at udføre regelmæssige inspektioner av personlig faldskikringsudstyr fra Honeywell Safety Products i henhold til EN 365. [↑](#footnote-ref-1)