

VIKING

HD

Kraftig vulkaniseret gummitørdragt

**Anses for at være
branchestandarden for
erhvervsmæssig dykning
over hele verden..**



Brancher

- Retshåndhævende myndigheder
- Brand og redningsarbejde
- Forsendelse
- Forsvaret
- Dykning
- Medicinske nødtjenester

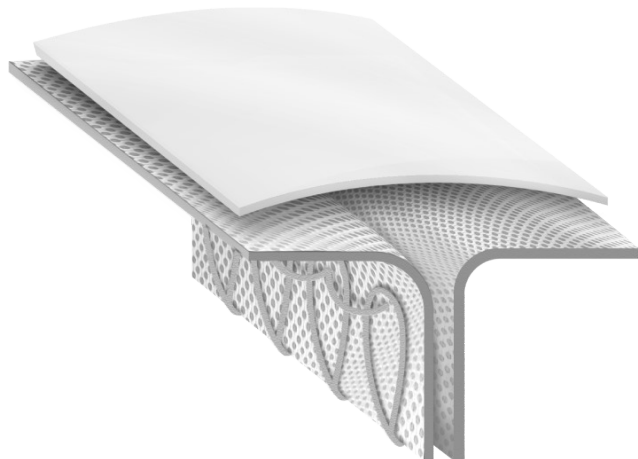
Anvendelser

- Undervandsinspektion
- Dykning i flåden
- Specialstyrkers dykning
- Inspektionsdykning
- Undervandseftersøgning og -genfinding

VIGTIGE FUNKTIONER OG FORDELE

- Kraftigt materiale, der kan modstå selv de strengeste miljøer
- Indvendigt syede og tapede sømme
- Udvendige sømme, der er vulkaniserede for at give endnu bedre sikkerhed
- Nem at rengøre efter dykning i forurenede farvande
- Nem at reparere, så nedetid minimeres
- Godkendelser til farlige stoffer (HazMat) (kemisk beskyttelse) og BIO (beskyttelse mod smitsomme agenter)

Sømdiagram



Performance Standards



0598

EN 14225-2:2017 HZ kemisk bestandighed

Produktoplysninger

Produktoplysninger	
Farve	Sort, Rød
Produktmateriale	Blanding af naturlige og syntetiske gummier (NR/EPDM) på strikket polyesterfor med tovejs stræk
Produktreference	HD
Forstærkninger	Yderligere lag med anti-slip struktureret gummi anvendes til områder, der er udsat for slitage. Skuldre og lynlås er forstærket. Forsiden af benene ned til støvlerne og omkring støvlerne er også beskyttet mod slid og punkturer.
Sømtype	Syet og tapet
TILGÆNGELIGE STØRRELSER	M, L, XL, XXL
Standard oversigt	<ul style="list-style-type: none">• EN 14225-2:2005• HZ kemikaliegodkendelse• BIO mikroorganismegodkendelse

Komponenter og tilbehør til dragter

Komponenter og tilbehør til dragter	
Designfunktioner	Tages på bagfra. Dragtens materialet er kraftigt, konstrueret til at klare de barske vilkår ved dykning i et hårdt arbejdsmiljø. Uanset om opgaven består i at rense et skibs skrog, udføre svejsning og inspektion eller rensning af en tilstoppet skrue, klarer VIKING™ HD disse opgaver og mange flere.
Muligheder for halsmanchet	Der er et komplet udvalg af halsmanchetter til gummihjelme, der passer til efterspørgslen, og freeflow-hjelme som f.eks. SL27/37/47 osv., AH3/5, Desco, Deepsea og Genesis.
Halstætning	Som standard udstyret med en Surveyor halstætning af latex. Valgmulighed: VIKING™ Quick Neck-system til hurtig udskiftning af brudte tætninger.
Manchetter	Latex HD-manchetter er påmonteret som standard. Valgmuligheder: Et ringsystem med gummimanchet eller VIKING™ bajonetringsystemet. Begge systemer gør det muligt at bruge gummihandsker og -luffer.
Fodtøj og fastgjorte støvler	Standardstøvlen er en forlængelse af benet, med en kraftig, fleksibel ydersål af gummi syet og tapet til afslutningen. Ydersålen har skridfast overflade, som giver godt fodgreb. Hælen har sikring af remmen til finner. Der er alternative muligheder.
Lynlås	Røde/sorte dragter: Kraftig (Heavy Duty) magnetisk; 90 cm lang Sorte dragter: Kraftig (Heavy Duty) ikke-magnetisk; 90 cm lang Lynlåsen er gas- og vandtæt og placeret hen over skuldrene.
Følger med hver levering	Med hver dragt følger seler, bæretaske, brugermanual, reparations sæt og materialer til pleje af lynlås.

Du kan få flere oplysninger ved at besøge os på www.ansell.com eller ringe til os på

Europa, Mellemøsten og Afrika
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Nordamerika
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australien
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Asien- og Stillehavsområdet
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Latinamerika og Caribien
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® og ™ er varemærker, der tilhører Ansell Limited eller et af dets associerede selskaber. Patenteret i USA og patentanmeldt i USA og andre lande: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Hverken dette dokument eller et hvilket som helst udsagn, der fremsættes heri af eller på vegne af Ansell, skal opfattes som en garanti for salgbarhed eller for, at et hvilket som helst Ansell-produkt egner sig til et bestemt formål. Ansell påtager sig intet ansvar for, om en slutbrugers valg af handsker til en specifik anvendelse er egnet eller passende.

