



## YK218 | HVP218 Hi-Vis Two-Tone Bomber Jacket

100% polyester  
S, M, L, XL, XXL, 3XL  
190 g/m<sup>2</sup>

YOKO

HI-VIS ORANGE/NAVY HI-VIS YELLOW/NAVY

Odpovídá ČSN EN ISO471:2013 třída 3 a EN343 proti nepříznivému počasí | Vnější vrstva z nepromokavého polyesteru Oxford 300D potaženého PU | Kontrast v námořnické modré pomáhá vytvořit korporátní vzhled a zároveň maskovat nečistoty kolem lemu a manžet | Prošívaná nylonová podšívka s polyesterovou vatou 190 g | Přední část s odolným zipem a chlopni proti větru na patentku | Elastické prvky v námořnické modré na manžetách a lemu | 2 vnější kapsy s chlopněmi proti větru | Vnitřní nakládaná kapsa | Skrytý suchý zip v kapuci se stahovací šňůrkou | Plně sešité a podlepené švy, které zajistí 100% vodotěsnost | Výrobce zaručuje reflexní vlastnosti v souladu s normou EN pro 25 prání při 40 °C. | Tento článek je věnován osobním ochranným prostředkům (OOP). V souladu s nařízením EU 2016/425 o osobních ochranných prostředcích je ze strany výrobce povinné EU prohlášení o shodě. Na vyžádání vám jej rádi poskytneme.



## YK302 | HVP302 Hi-Vis Two-Tone Motorway Jacket

100% polyester  
S, M, L, XL, XXL, 3XL

YOKO

HI-VIS ORANGE/NAVY HI-VIS YELLOW/NAVY

Odpovídá ČSN EN ISO20471:2013 třída 3 a EN343 třída 3.1 proti nepříznivému počasí | Reflexní oranžová / námořnická modrá splňují požadavky RIS-3279-TOM | Vodotěsný polyester 300D potažený PU s prošívaným polstrováním 190 g/m<sup>2</sup> a nylonovou podšívku | Dvě reflexní pásy 3M o šířce 5 cm kolem těla a paží a jedna přes každé rameno | Kontrast v námořnické modré pomáhá vytvořit korporátní vzhled a skrytí oděry | Odolný zip pod chlopní proti větru na patentku | Dvě vnější kapsy s chlopněmi proti větru | Pletené manžety proti větru na koncích rukávů | Skrytá kapuce se stahovací šňůrkou | Vnitřní náprsní kapsa | Sešité a podlepené švy pro zajištění nepromokavosti | Výrobce zaručuje reflexní vlastnosti v souladu s normou EN pro 25 prání při 40 °C. | Tento článek je věnován osobním ochranným prostředkům (OOP). V souladu s nařízením EU 2016/425 o osobních ochranných prostředcích je ze strany výrobce povinné EU prohlášení o shodě. Na vyžádání vám jej rádi poskytneme.



## RT18 | R018X Safety Jacket

100% polyester  
S, M, L, XL, XXL, 3XL

Result Safe-Guard

FLUORESCENT ORANGE FLUORESCENT YELLOW

Specifikace ISOEN20471: 2013, třída 3 schválena | Vodotěsnost (3 000 mm) a větruvzdornost | Vnější vrstva: polyester Oxford s PU povlakem | Izolace: 160 g/m<sup>2</sup> polyesterová vata | Podšívka: diamantově prošívaný polyester 190 T | Bezešvá ramena odvádějící vodu | Zpevňovací páska na všech švech | Skrytá kapuce v límci s nastavitelnou stahovací šňůrkou | Vepředu zip po celé délce | 2 prostorné přední kapsy, 1 vnitřní kapsa a 1 kapsa na telefon | Chlopně proti větru na patentku | 50 mm našité bezpečnostní pásy s reflexními materiály 3M™ Scotchlite™ | Přístupové body pro zdobení: vnitřní zip na zadním lemu | Díky voděodolnému povrchu výrobek po vybalení mírně zapáchá. Zápach zmizí po manipulaci s oděvem, jeho ozdobení nebo vyvětrání | Výrobce garantuje reflexní vlastnosti podle normy EN pro 25 pracích cyklů! | Tento článek je věnován osobním ochranným prostředkům (OOP). V souladu s nařízením EU 2016/425 o osobních ochranných prostředcích je ze strany výrobce povinné EU prohlášení o shodě. Na vyžádání vám jej rádi poskytneme. |



## RT217X | R217X High Vis Winter Blouson

100% polyester  
S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL

Result Safe-Guard

FLUORESCENT ORANGE FLUORESCENT YELLOW

Specifikace ČSN EN ISO20471:2013, třída 3 | Vyhovuje ČSN EN343 | Plně podlepené nepromokavé švy | Skrytá kapuce, se stahovací šňůrkou | Odolný zip vepředu po celé délce | Chlopně proti větru na patentku | Jedna vnitřní kapsa napravo | 50mm našité bezpečnostní pásy | Dvě boční kapsy s ochrannými klopami | Tyto oděvy by se měly nosit zapnuté a měly by být čisté, aby se zachovala jejich účinnost | Elastický pas | Vnější vrstva: polyester 300D Oxford potažený PU | Izolace: prošívaná vata 40z Polar-Therm | Podšívka: 100% prošívaná polyesterová vata | Výrobce garantuje reflexní vlastnosti podle normy EN pro 25 pracích cyklů! | Tento článek je věnován osobním ochranným prostředkům (OOP). V souladu s nařízením EU 2016/425 o osobních ochranných prostředcích je ze strany výrobce povinné EU prohlášení o shodě. Na vyžádání vám jej rádi poskytneme.