

Declarație de conformitate UE

Singura responsabilitate pentru emiterea Declarației de conformitate în cauză îi aparține producătorului.

INFIELD SAFETY GMBH

Nordstraße 10a

D-42719 Solingen

Următorii ochelari de protecție sunt obiectul declarației în cauză.

Denumirea produsului	Opțiuni de culoare	Anti-ceată (AC) și antistatic (AS)	Anti-zgârieturi (HC)	Vizor de protecție transparent	Vizor de protecție gri	Protejarea sudorului	Alte nuante ale vizorului de protecție	Organism notificat (Organismul notificat a efectuat examinarea de tip UE și a eliberat certificatul de examinare de tip UE).		Certificat de examinare de tip UE (număr)
								INSPEC (0194)	MPA (0432)	
ALLIGATOR	x	x	x	x	x			INSPEC (0194)		2056
ASTOR	x	x	x	x				MPA (0432)		0317-06
ASTOR XL		x	x	x		x		INSPEC (0194)		2056
AVIATOR		x		x		x		INSPEC (0194)		2056
CLIPTOR				x				ECS (1883)		C2406.1GA
COMBOR	x	x		x	x		x	ECS (1883)		C1007.2GA
CONDOR	x		x	x	x			INSPEC (0194)		2056
DEFENDOR	x	x	x	x	x			INSPEC (0194)		2056
ECONOR			x	x				MPA (0432)		0522-06
EXOR		x	x	x				INSPEC (0194)		2056
FLEXOR PLUS	x	x	x	x	x		x	INSPEC (0194)		2056
FLEXOR PLUS XL	x			x	x			INSPEC (0194)		2056
FLEXOR			x	x				INSPEC (0194)		2056
GLADIATOR	x	x	x					ECS (1883)		C809.2GA
GONDOR	x	x	x					INSPEC (0194)		2056
HUNTOR			x	x	x			INSPEC (0194)		2056
MATADOR		x	x	x				ECS (1883)		C2242.1GA
MILOR		x	x	x				ECS (1883)		C2257.2GA
MIRADOR	x	x	x	x				INSPEC (0194)		2056
NAVIGATOR		x	x	x				INSPEC (0194)		2056

NEMOR		x		x			INSPEC (0194)	2056
NESTOR	x	x	x	x	x	x	INSPEC (0194)	2056
NESTOR SMALL			x	x	x		ECS (1883)	C7043GA
ONTOR	x	x	x	x	x	x	INSPEC (0194)	2056
OPTOR (PLUS/CLIP)	x	x	x	x	x	x	ECS (1883)	C2470.1GA
OVOR			x	x			INSPEC (0194)	2056
PANTOR (SHIELD)		x		x			INSPEC (0194)	2056
PRIMOR			x	x			MPA (0432)	0893-05
RAPTOR	x	x	x	x	x	x	INSPEC (0194)	2056
SECTOR		x		x			DIN CERTCO (0196)	10212-IFAA-97
SENATOR	x	x	x	x	x		INSPEC (0194)	2056
SPECTOR 2000			x	x			MPA (0432)	0520-06
STEELOR		x	x	x	x		INSPEC (0194)	2056
STRATOR			x	x	x		INSPEC (0194)	2056
SUPERIOR (CLIP)	x			x	x	x	INSPEC (0194)	2056
TEKTOR	x	x		x			INSPEC (0194)	2056
TENSOR		x	x	x	x	x	INSPEC (0194)	2056
TERMINATOR (SMALL)	x	x	x	x	x	x	INSPEC (0194)	2056
TERMINATOR XTRA	x	x	x	x	x	x	INSPEC (0194)	2056
TERMINATOR PLUS (DPT)	x	x	x	x	x	x	INSPEC (0194)	2056
ULTRAVISOR		x		x		x	SUPREME V. (0120)	GB06/67975
VARIOR	x	x		x	x		INSPEC (0194)	2056
VELOR (DPT)	x	x	x	x	x		INSPEC (0194)	2056
VENTOR		x	x	x			MPA (0432)	0519-05
VICTOR (SMALL)	x	x		x	x		INSPEC (0194)	2056
VIPOR			x	x	x		INSPEC (0194)	2056
VISITOR				x		x	BSI (0068)	76584
VISITOR XL				x			INSPEC (0194)	2056
VOLTOR			x	x	x		ECS (1883)	C1368.2GA
WINDOR (XL)			x	x	x		INSPEC (0194)	2056
VISION M 1000	x			x			MPA (0432)	0654-06
VISION M 3000	x			x			MPA (0432)	10423-IFAA-97
VISION M 4000	x			x			MPA (0432)	10423-IFAA-97

Subiectul respectă prevederile Regulamentului (UE) 2016/425 și Directivei 2001/95/UE privind siguranța generală a produselor și este identic cu standardul PSA EN166:2001.

Solingen
(Locul)

01.01.2019
(Data)



Stephan Find
Director general