



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® S-4

ŠTÍT S OCHRANOU BRADY



TECHNICKÝ LIST



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® S-4

ŠTÍT S OCHRANOU BRADY

ARTIKL

E4305

MATERIÁL

Polykarbonát

ZNAČENÍ

AR UL 1,2 ET HMT 1 9

ZORNÍK

čirý



POPIS

Ochranný štít S4 o ochranou brady je určen pro nejnáročnější pracovní operace. Je navržen tak, aby poskytoval komplexní ochranu obličeje tam, kde běžný štít nestačí. Jeho hlavní předností je prodloužená konstrukce s integrovaným chráničem brady, která zajišťuje komplexní bariéru nejen pro oči a obličej, ale i pro spodní část čelisti a krku. Tato zóna je často opomíjena, přestože je při odstřicích kapalin či odletujících částicích jednou z nejzranitelnějších. Štít má nadstandartní povrchovou úpravu proti oděru a zamlžení.

Použití: těžký průmysl, laboratoře, chemický průmysl, stavebnictví.



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR




NORMY

Ochranné brýle splňují požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425 o osobních ochranných prostředcích a Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2023/998 o obecné bezpečnosti výrobků.

EN ISO 16321-1:2022: Ochrana očí a obličeje pro pracovní použití
Část 1: Obecné požadavky

Certifikace byla provedena notifikovanou osobou č. 0598 (SGS Fimko Oy, Takomotie 8, FI-00380, Helsinki, Finland), číslo certifikátu 0598/PPE/25/5666, ze dne 03.12.2025.

Zorník čirý, UV 380, AR UL 1,2 ET HMT 1 9

Typ filtru	UL	UV filtr
Číslo odstínu	1,2	čirý zorník
Optická třída	1	permanentní nošení
Mechanická odolnost	HMT	odolné proti nárazům těžkých předmětů při extrémních teplotách
	ET	odolnost vůči nárazu rychle letících částic s vysokou energií při extrémních teplotách
Nemlživý zorník	✓	
Ochrana proti kapalinám	✓	
Ochrana proti roztavenému kovu a horkým pevným částicím	✓	
Nemlživý zorník	✓	
Úprava proti oděru	✓	
UV ochranná vrstva	✓	



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

POČET KUSŮ V KARTONU	50 ks
POČET KUSU V POLYBAGU	1 ks
HMOTNOST KARTONU	7,5 kg
OBJEM KARTONU	0,06 m ³
DÍLČÍ BALENÍ	1 ks

Výrobek se musí skladovat v obalu na suchém, čistém místě mimo přímé sluneční světlo při teplotách 5°C až +55°C, relativní vlhkosti do 90% a mimo zdrojů výparů benzínu a rozpouštědel. Doporučuje se čistění po každém použití. Čistěte při pokojové teplotě čistou látkou, slabě navlhčenou koncentrovaným roztokem vody a saponátu. K čistění nepoužívejte horkou vodu, benzin, odmašťovací tekutiny, organická rozpouštědla nebo abrazivní čisticí prostředky.

