



U GROUP SRL
Via Borgomanero n° 1
28040 Paruzzaro (NO)

DATI LEGALI:
C.F e Reg.Imp.Novara: 02041920030
CCIAA Novara REA: 211799
P.IVA: IT02041920030
Codice Export: No015724
Cap.Soc.: 119.000 Iv

CONTATTI:
WEBSITE: www.u-power.ai/it-it
EMAIL: info@u-power.it
TEL: +39 0322 53 94 01
FAX: +39 0322 23 00 01

REV.
04/03/2026

SCHEMA TECNICA

FOTO PRODOTTO

LINEE

TECNOLOGIE

ORT10124 - ARRYN ESD

S3S CI HI HRO FO SR
Natural Confort 11 Mondopoint®
NanoFiber Toe Cap, ultraleggero, metal free.
CALZATURA TIPO "A"
RDP su TG 42
TAGLIE 35-48



RED STRATOS



DESCRIZIONE

SPECIFICHE TECNICHE

NORMA EN ISO

VALORE

Le Arryn della gamma Red Stratos sono scarpe antinfortunistiche alte, progettate per chi lavora in ambienti complessi e freddi. Con classe di protezione S3S CI HI HRO FO SR, offrono puntale NanoFiber ultraleggero, lamina antiperforazione metal-free e tomaia PUTEK® star resistente, traspirante e idrorepellente. La suola ad alta aderenza resiste al calore e agli oli, mentre fodera e soletta anatomica garantiscono comfort e supporto prolungato, con protezione ESD integrata per sicurezza elettrostatica.

EN ISO 20345:2022+A1:2024

DESCRIZIONE	SPECIFICHE TECNICHE	NORMA EN ISO	VALORE
	PUNTALE		
	Resistenza all'urto. Altezza Libere dopo l'urto mm	≥14	16,0
	Resistenza alla compressione. Altezza Libere dopo l'urto mm	≥14	17,0
	ANTIPERFORAZIONE N	≥1100	1321
	TOMAIO		
	Permeabilità al vapore acqueo mg/(cm ² h)	≥0,8	19,2
	Coefficiente di permeabilità mg/cm ²	≥15	154,3
	MASCHERINA		
	Permeabilità al vapore d'acqua mg/(cm ² h)	≥2	19,2
	Coefficiente di permeabilità mg/cm ²	≥20	154,3
	SUOLA USURA		
	Resistenza all'abrasione (perdita di volume) mm ³	≤150	79
	Resistenza alle flessioni mm	≤4	1.0
	Resistenza al distacco suola /intersuola N/mm	≥3	4.3
	Assorbimento di energia del tacco J	≥20	33
	SCIVOLAMENTO		
	SU CERAMICA CON NALS TACCO AVANTI 7°	≥0,31	0.37
	SU CERAMICA CON NALS PUNTA INDIETRO 7°	≥0,32	0.43
	SU CERAMICA CON GLICERINA TACCO AVANTI 7°	≥0,19	0.25
	SU CERAMICA CON GLICERINA PUNTA INDIETRO 7°	≥0,22	0.29