



Technische data

Kleur	--
Beschikbare maten	39-48
Verpakking	--
Ingepakt	--
Afmetingen behuizing (cm)	--
Gewicht koffer (kg)	0.00
Land van herkomst	China
Schoeisel Hoogte	Midden
Schoeisel binnenzool	--
Type schoeisel	--
Schoeisel Breedte	--
Geslacht	Mannen
Voering	--
Materiaal	Leer
Type teen	--
Constructie	--
Certificeringen	--

PUMA® Safety

Velocity 2.0 Geel MID S3 ESD HRO SRC

- **RUBBEREN BUITENZOOAL BEWEGING** - De hittebestendige HRO rubberen zool van 572 ° F is geïnspireerd op de nieuwste hardlooptechnologie. Het antislipzoolprofiel met zijn diagonale groeven zorgt voor een perfecte flexibiliteit en een veilig contact met de grond (SRC). In het zoolconcept is een nylon schacht geïntegreerd.
- **FLEX GROOVES** - De diagonale groeven in het zoolprofiel zorgen voor een betere flexibiliteit en een soepeler gevoel op de grond. Bovendien geven ze je een betere grip tijdens het lopen.
- **TORSIECONTROLE-ELEMENT** - Het TPU-torsiecontrole-element in het midden van de zool ondersteunt de natuurlijke buigende werking van de voet tijdens het lopen en zorgt voor een betere ondersteuning en stabiliteit van de voeten.
- **IMPULSE FOAM MIDSOLE** - De innovatieve IMPULSE. FOAM-tussenzool® in twee verschillende dichtheden reageert op elk van je stappen met een energie-impuls. Daarbij is de IMPULSE. FOAM® geeft niet alleen tot 55% van de energie terug, maar zorgt ook voor maximale demping, uitstekende stabiliteit en langdurig comfort.
- **EVERCUSHION® BA** - Dit anatomisch ontworpen voetbed biedt een hoog niveau van comfort en vochtregulatie, waardoor een aangenaam voetklimaat ontstaat. Dit voetbed, zoals gebruikt in hoogwaardige sportschoenen, is gemaakt van een zacht, opencellig, veerkrachtig schuim dat niet samendrukt tijdens het dragen, wat zorgt voor een hoog niveau van demping, ademend vermogen en vochtregulatie.

Prestatie data

ASTM F2413-vereiste	--
---------------------	----