

# FICHE TECHNIQUE



## CELERITY KNIT PINK LOW WNS S1 HRO SRC

Référence 64.291.0



**Protection:** embout acier

**Plus:** absorbeur IQ.CELL, intégré dans le talon, sur embout et protection du talon en TPU

**Tige:** SAFETY KNIT®

**Doublure:** BreathActive doublure multifonctions

**Assise du pied:** evercushion® MISS

**Semelle:** semelle en caoutchouc MISS SAFETY MOTION avec système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

**Couleur:** gris-rose

**Tailles:** 35 - 42

Egalement disponible:



BEAT WNS LOW  
643910



CELERITY KNIT BLUE LOW WNS  
642900



DEFINE WNS LOW  
643920



### SEMELLE EN CAOUTCHOUC

Le design de la semelle en caoutchouc normée HRO résistante à la chaleur jusqu'à 300 °C est inspiré des technologies les plus modernes utilisées pour les chaussures de course. Le dessin de la semelle optimise la flexibilité et permet un contact sécurisé avec le sol



### TORSION CONTROL ELEMENT

Notre système de contrôle de torsion TPU est installé dans la partie centrale de la semelle. Il soutient le pied et augmente la stabilité



### IQ.CELL

Le coussinet de gel intégré dans le talon de cette chaussure a été développé pour assurer l'absorption des chocs talonniers et en restituer l'énergie.



### SAFETY KNIT®

STEP IN COMFORT – Le tissu de textile haut flexible s'adapte parfaitement au pied et à l'assise d'une chaussette. La tige de SAFETY KNIT®, un mélange de fibres synthétiques offre malgré sa haute flexibilité une résistance énorme aussi bien une bonne activité respiratoire.