

NACKENSCHUTZ RW ZENITH

WAC00030



WAC00030
ANTHRACITE



WAC00031.222
ORANGE FLUO



WAC00031.221
YELLOW FLUO

TECHNISCHE INFORMATIONEN

MATERIAL
MID-AUSSEN:
Synthetisches Gewebe
MITTELSCHICHT:
Zerowind®-Membran
INNEN:
Mikro-Fleece

GRÖSSE
45 x 27 cm

EINGESETZTE TECHNOLOGIEN



NACKENSCHUTZ ZENITH

WAC00013
AS/NZS 4399:2017 / AATCC 183:2014



WAC00013
ANTHRACITE



WAC00025.222
ORANGE FLUO



WAC00025.221
YELLOW FLUO

TECHNISCHE INFORMATIONEN

MATERIAL
79 % Polyamid
21 % Elasthan

STANDARD
AS/NZS 4399:2017
AATCC 183:2014

UVA/UVB PROTECTION
UPF 50+

GRÖSSE
45 x 27 cm

ANGEBOTENE TECHNOLOGIEN



NACKENSCHUTZ RW PLASMA

WAC00032



WAC00032
ANTHRACITE



WAC00033.222
ORANGE FLUO



WAC00033.221
YELLOW FLUO

TECHNISCHE INFORMATIONEN

MATERIAL
MID-AUSSEN:
Synthetisches Gewebe
MITTELSCHICHT:
Zerowind®-Membran
INNEN:
Mikro-Fleece

GRÖSSE
45 x 27 cm

EINGESETZTE TECHNOLOGIEN



NACKENSCHUTZ PLASMA

WAC00020
AS/NZS 4399:2017 / AATCC 183:2014



WAC00020
ANTHRACITE



WAC00024.222
ORANGE FLUO



WAC00024.221
YELLOW FLUO

TECHNISCHE INFORMATIONEN

MATERIAL
79 % Polyamid
21 % Elasthan

STANDARD
AS/NZS 4399:2017
AATCC 183:2014

UVA/UVB PROTECTION
UPF 50+

GRÖSSE
45 x 33 cm

ANGEBOTENE TECHNOLOGIEN

