

# NTL1K1000

Artikelnummer: 130227



Edelstahl XL-Gehäuse, AISI 316, für  
Wärmebildkameras, Heizung, Germanium Ø55, 230V

## Hauptmerkmale

Großformatiges Gehäuse für Wärmebildkameras

Für stark korrosive Umgebungen

Sonnenschutzdach

Durchmesser Germanium-Scheibe: 55mm

Hergestellt aus rostfreiem Stahl AISI 316

Schutzart IP66/IP67

Heizung inklusive

Zubehör: Netzteil für die Kamera

Zubehör: Scheibenwischer und Scheibenwascherpumpe

Innere Nutzabmessungen (WxHxL): 88x86x245mm

## Spezifikationen

Serie	Videotec NTL
Gehäuse	Außen
Gehäusegröße	groß
Gesamte Einbaulänge	477 mm
Farbe (Gehäuse)	Aluminium
Gehäusematerial	Edelstahl
Wischer	nein
Heizung	ja
Lüfter	nein
Stromversorgung	230VAC
Schutzart	IP66/67
Hersteller-Nummer	NTL1K1000

# NTL1K1000

Fortsetzung Spezifikationen

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
202016	WAS0V23L11M00	Scheiben Waschanlage, Tank, 23l (6 gal), 230V, 24V, 120V, Förderhöhe bis 11m
202017	WAS0V23L5M00	Scheiben Waschanlage, Tank, 23l (6 gal), 230V, 24V, 120V, Förderhöhe bis 5m
202018	WAS0V5L5M00	Scheiben Waschanlage, Tank, 5l (1,3 gal), 230V, 24V, 120V, Förderhöhe bis 5m
202019	WAS1V23L30M00	Scheiben Waschanlage, Tank, 23l (6 gal), 230VAC, Förderhöhe bis 30m
202021	WASPT0V23L11M00	Scheiben Waschanlage, Tank, 23l (6 gal), 230V, 24V, 120V, Förderhöhe bis 11m, für DTWRX
202022	WASPT0V23L5M00	Scheiben Waschanlage, Tank, 23l (6 gal), 230V, 24V, 120V, Förderhöhe bis 5m, für DTWRX
202023	WASPT0V5L5M00	Scheiben Waschanlage, Tank, 5l (1,3 gal), 230V, 24V, 120V, Förderhöhe bis 5m, für DTWRX
202024	WASPT1V23L30M00	Scheiben Waschanlage, Tank, 23l (6 gal), 230VAC, Förderhöhe bis 30m, für DTWRX

## Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland

