

NXW0K1000

Artikelnummer: 130246



Abb. ähnlich

Wetterschutzgehäuse, wassergekühlt, IP66, mit Luftbarriere ONXAB, ohne Glas

Hauptmerkmale

Rostfrei, korrosions- und hitzebeständig

Aus rostfreiem Stahl AISI 316

Zylinderförmiger Körper

Wasserfeste, doppelwandige Kühlkammer

Zwei PG 13,5 Verschraubungen

IP66

Standard Luftbarriere

Innere Nutzabmessungen (BxHxL): 78x78x345mm

Zubehör: Stromversorgungssystem für die Kamera,

Filteranlage für die Reinigung des Frontglases,

Getempertes Glas (max 260°C),

Quarz-Glas (max 400°C), Infrarot-Glas (max 260°C)

Spezifikationen

Serie	Videotec NXW
Gehäuse	Außen
Gehäusegröße	klein
Gesamte Einbaulänge	280 mm
Farbe (Gehäuse)	silber
Gehäusematerial	Edelstahl
Wischer	nein
Lüfter	nein
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	NXW0K1000

NXW0K1000

Fortsetzung Spezifikationen

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
130232	NXCW	Eckmontage-Adapter, für NXWBS1, NXWBPT und NXWBL Halterungen
230395	NXFIGRU2	Luftfilteranlage für komprimierte Luft
214771	NXPTZTW	Halterung, Brüstung, Decke, Edelstahl, für Videotec NXPTZ
130245	NXWBPTH1	Wandhalterung aus rostfreiem Stahl, für NXPTH Gehäuse
97262	NXWBS1	Wandhalterung, für Edelstahlgehäuse
130350	OHEPS25	Netzteil für Kameras, 230VAC/24VAC, 400mA, für HEP, NXW Serien
130383	ONXAB1025B	Luftbarriere mit Anti-Infrarot Glas, für NXW und NXM Gehäuse
130384	ONXAB2	Vorderflansch mit Luftbarriere, mit getempertem Glas
205376	ONXWQG	Quartz Glas, für Videotec NXW Gehäuse
130394	ONXWTG	Getempertes Glas, für NXW Serie

Ihr Ansprechpartner

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

