

# Rollei přechodový filtr Rollei F:X Pro 100mm Medium GND32 / medium GND32 (5 kroků / 1,5) / velikost 100 mm

**cena vč DPH:** **3078 Kč**

cena bez DPH: 2544 Kč

**Kód zboží (ID):** 4941519

**PN:** FOTR7413-7

**Záruka:** 24 měsíců



Filtr Rollei F:X Pro Medium GND – hrátky s jasem na profi úrovni

**Přechodový filtr Rollei F:X Pro Medium GND** s odstupňovanou průhledností, který slouží k **vyrovnávání rozdílů jasu** na snímku. **Verze „Medium“** označuje střední intenzitu tónování od jednoho konce ke středu. Uplatní se **při fotografování kombinovaných scén:**

- Budovy, architektonické stavby, domy u vody
- Přírodní scenérie – hory s lesem, les s oblohou, slunce na obloze s krajinou
- Záběry, kde má každý objekt rozdílnou intenzitu jasu

**GND filtry Rollei** jsou vhodné také tam, kde se podmínky jasu mění, dochází tak k rozdílné expozici a obraz je třeba sjednotit. V rámci fotografií ve městě může dojít k rozdílným při zachytávání pestrých motivů a prvků či bohatě zdobených fasád, které rovněž mohou mít různou úroveň jasu. **Obdélníkový filtr Rollei F:X Pro Medium GND** se vyznačuje vrstvou **Luminance Coating**, která podporuje ostrost snímků a de facto zcela eliminuje nechtě odrazy světla a odlesky. Sklo **Gorilla Glass** je zárukou vysoké kvality a dlouhé životnosti. Zvýšená **odolnost** zajišťuje ochranu proti poškrábání a snadno se čistí od případných nečistot.

## Rollei F:X Pro Medium GND32 100 mm

Profesionální filtr s vysokou barevnou přesností. GND je zkratka pro šedý přechodový filtr, který se používá k vyrovnání rozdílu jasu obrazu. Obecně platí, že se filtr používá tam, kde se prudce mění kontrast scény. Například na přechodu horizontu krajiny a oblohy. Filtr nemá rovnoměrné rozložení šedé, ale platí, že od středu nahoru vede tmavě šedá a od středu dolů světle šedá až průhledná.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Velikost filtru: 100 mm

Optická hustota: 1,5

Počet kroků EV: 5

Materiál: Gorilla Glass

<!-- start -->

<h2>Filtr Rollei F:X Pro Medium GND - hrátky s jasnem na profi úrovni</h2>

<p><strong>Přechodový filtr Rollei F:X Pro Medium GND</strong> s odstupňovanou průhledností, který slouží k <strong>vyrovnávání rozdílů jasu</strong> na snímku. <strong>Verze „Medium“</strong> označuje střední intenzitu tónování od jednoho konce ke středu. Uplatní se <strong>při fotografování kombinovaných scén</strong>:</p>

<ul>

<li>Budovy, architektonické stavby, domy u vody</li>

<li>Přírodní scenérie - hory s lesem, les s oblohou, slunce na obloze s krajinou</li>

<li>Záběry, kde má každý objekt rozdílnou intenzitu jasu</li>

</ul>

<p style="text-align:center"></p>

<p><strong>GND filtry Rollei</strong> jsou vhodné také tam, kde se podmínky jasu mění, dochází tak k rozdílné expozici a obraz je třeba sjednotit. V rámci fotografií ve městě může dojít k rozdílným při zachytávání pestrých motivů a prvků či bohatě zdobených fasád, které rovněž mohou mít různou úroveň jasu.

<strong>Obdélníkový filtr Rollei F:X Pro Medium GND</strong> se vyznačuje vrstvou <strong>Luminance Coating</strong>, která podporuje ostrost snímků a de facto zcela eliminuje nechtě odrazy světla a odlesky. Sklo <strong>Gorilla Glass</strong> je zárukou vysoké kvality a dlouhé životnosti. Zvýšená <strong>odolnost</strong> zajišťuje ochranu proti poškrábání a snadno se čistí od případných nečistot.</p>

<p style="text-align:center">&nbsp; </p>

<p style="text-align:center">&nbsp;</p>  
<!-- end -->

<b>Rollei F:X Pro Medium GND32 100 mm</b>

<p>Profesionální filtr s <b>vysokou barevnou přesností</b>. <b>GND</b> je zkratka pro <b>šedý přechodový filtr</b>, který se používá k <b>vyrovnání rozdílu jasu</b> obrazu. Obecně platí, že se filtr používá tam, kde se prudce mění kontrast scény. Například <b>na přechodu horizontu krajiny a oblohy</b>. Filtr <b>nemá rovnoměrné rozložení šedé</b>, ale platí, že od středu <b>nahoru</b> vede <b>tmavě šedá</b> a od středu <b>dolů světle šedá až průhledná</b>.</p>

<div style="text-align:center;"></div>

<p><b>ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE</b></p>

<p><b>Velikost filtru:</b> 100 mm</p>

<p><b>Optická hustota:</b> 1,5</p>

<p><b>Počet kroků EV:</b> 5</p>

<p><b>Materiál:</b> Gorilla Glass</p>