

## FILTR ROLLEI F:X PRO MEDIUM GND32 100MM



|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | <b>2 774 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 2 292 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>3 051 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>277 Kč</b>              |
| Kód zboží:   | FOTR7413                   |
| Part No.:    | 26411                      |
| Záruka:      | 24 měs.                    |
| Stav:        | Nové zboží                 |

---

### Popis

---

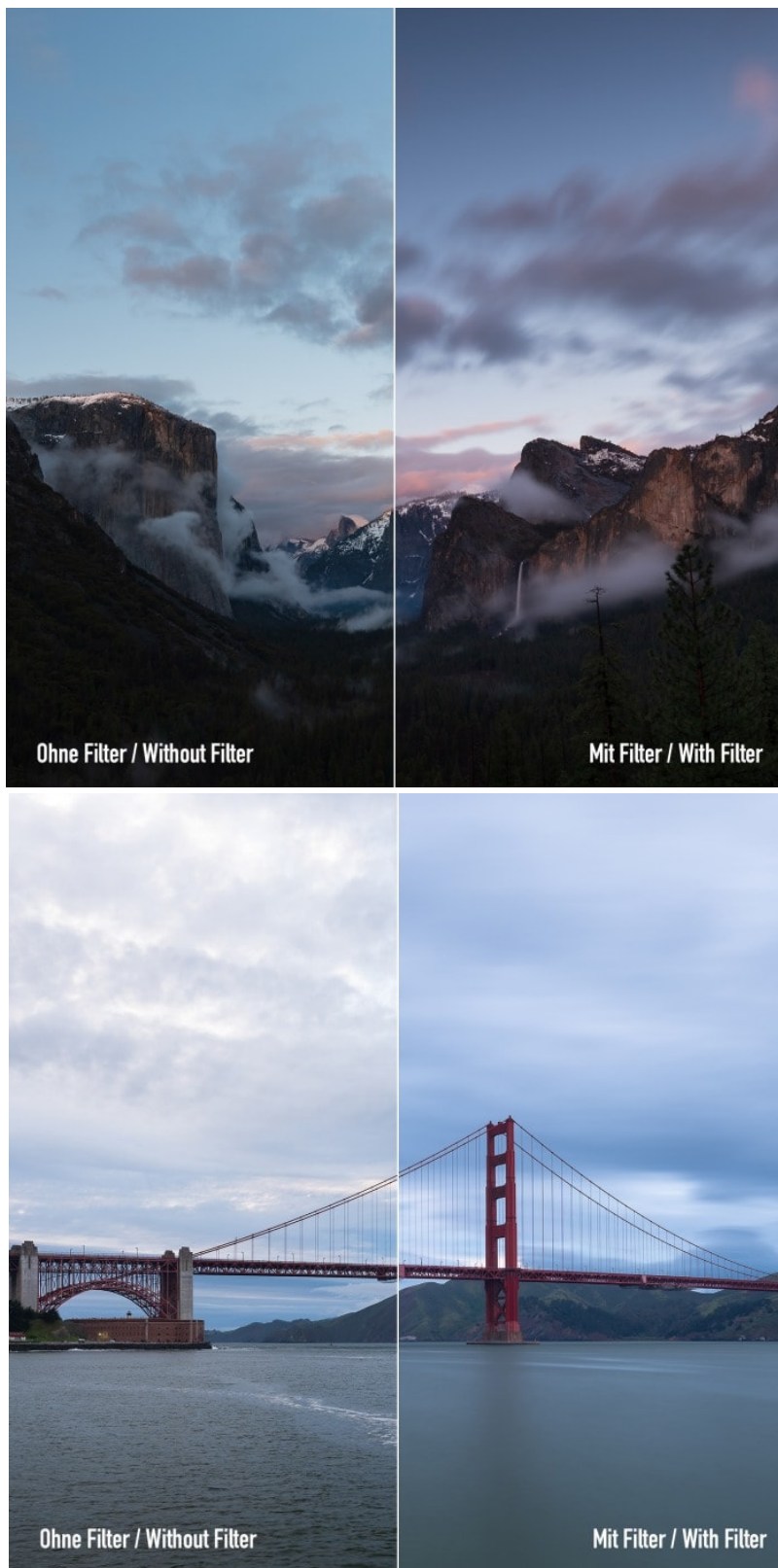
#### Filtr Rollei F:X Pro Medium GND - hrátky s jasem na profi úrovni

**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

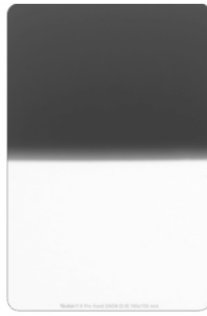
Profesionální filtr s **vysokou barevnou přesností**. **GND** je zkratka pro **šedý přechodový filtr**, který se používá k **vyrovnání rozdílů jasu** obrazu. Obecně platí, že se filtr používá tam, kde se prudce mění kontrast scény. Například **na přechodu horizontu krajiny a oblohy**. Filtr **nemá rovnoměrné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



**SOFT GND**



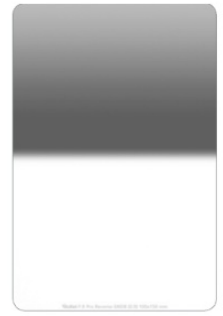
**MEDIUM GND**



**HARD GND**



**CENTRE GND**



**REVERSE GND**

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Velikost filtru:** 100 mm

**Optická hustota:** 1,5

**Počet kroků EV:** 5

**Materiál:** Gorilla Glass