

**Technisches Datenblatt**

# Entwässerungssystem 125

Schlitzrinne für Kampfbahnen mit höhengleichem Spielfeld  
Ausführung mit ebener Oberfläche zum Belegen mit Bahnenware



**SERVICELLEISTUNG**

ANRIN bietet individuelle Lösungen und Möglichkeiten im Objektgeschäft an. Hier profitieren Sie von der zuverlässigen Zusammenarbeit mit dem technischen Innendienst und den guten Kontakten des Außendienstes. ANRIN ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008.

ANRIN DIREKT KONTAKT: **+49 (0) 29 47.97 81-0**

**ANRIN SPORT Entwässerungssystem 125****Schlitzrinne für Kampfbahnen mit höhengleichem Spielfeld,****Ausführung mit ebener Oberfläche zum Belegen mit Bahnenware**

Für die steigende Zahl von Kampfbahnen mit höhengleichen Spielfeldern wurde die ANRIN SPORT Entwässerungssystem NW 125 Schlitzrinne entwickelt. Dieses System gewährt ein Höchstmaß an Variabilität in Bezug auf verschiedene Anlagenbereiche. Die Vermeidung von Stolperkanten erhöht den Nutzungskomfort und vereinfacht die Pflege.

Um den Bestimmungen des internationalen Leichtathletik-Verbandes zu entsprechen, reicht es aus, bei Bedarf (z.B. im Falle eines Wettkampfes) die Rinnenkörper entlang der Laufbahnninnenseite mit einer mobilen Zarge oder Kunststoffabdeckung zu versehen.

**Produktspezifikationen**

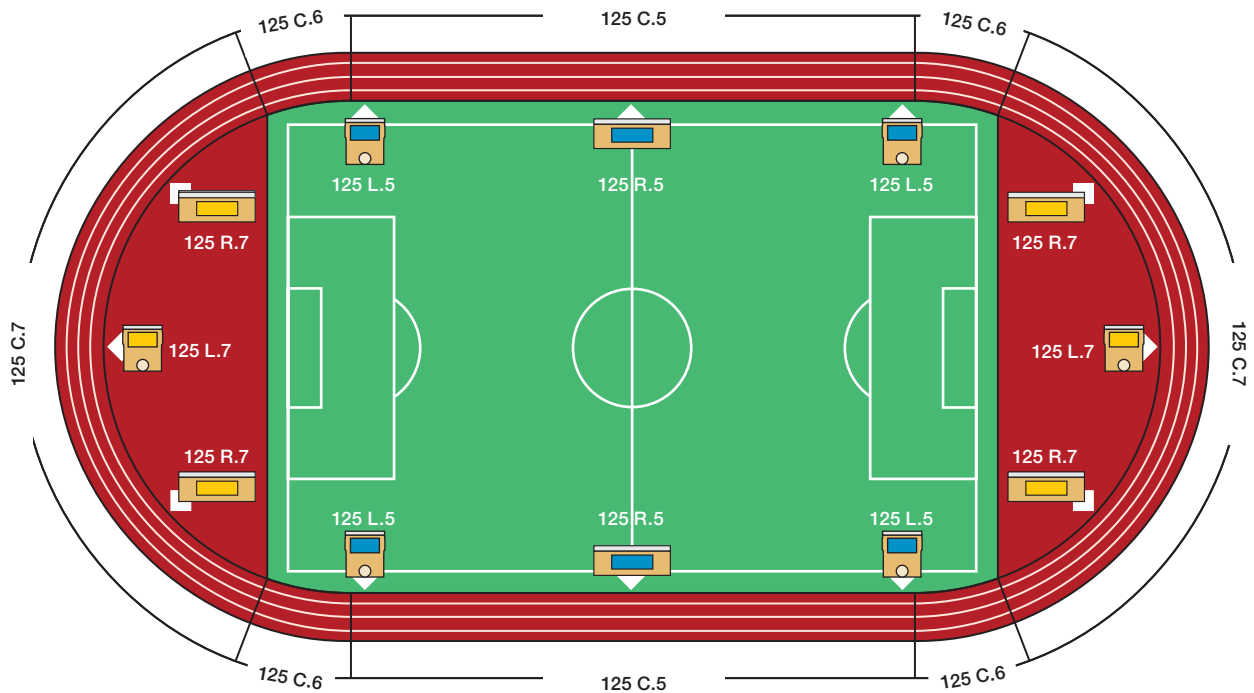
Produktspezifikationen	125 C.5 – C.8	125 R.5 – R.8	Einlaufkasten	Abdeckung
Material	Polymerbeton	Polymerbeton	Polymerbeton	Kunststoff
Länge	100 cm	100 cm	50 cm	100 cm
Breite	16,0 cm	16,0 cm	16,0 cm	16,0 cm
Höhe	18,7 - 20,0 cm	18,7 - 20,0 cm	63,5 cm	5,0 cm
Gewicht	22,5 - 26,0 kg	24,0 - 26,0 kg	29,9 kg	

**Materialeigenschaften**

Rinnen- / Bauteilkörper	
Polymerbeton:	auf Polyesterharzbasis mit mineralischen Zuschlägen, Additiven
Druckfestigkeit:	≥ 90 N/mm <sup>2</sup>
Biegezugfestigkeit:	≥ 22 N/mm <sup>2</sup>
Elastizitätsmodul:	ca. 25 kN/mm <sup>2</sup>
Dichte:	2,1 – 2,3 g/dm <sup>3</sup>
Hitzebeständigkeit:	100° C (Dauerbelastung)
Frostbeständigkeit:	-50° C
Wassereindringtiefe:	0 mm
Wasseraufnahme:	0,05 %
Abdeckung	
Abdeckung:	Kunststoff

#### Einsatzgebiete

Einsatzgebiete
Kampfbahnen mit Höhengleichheit von Spielfeld, Laufbahn und/oder Segmenten
Bundeswehr-Sportanlagen



-  Einlaufkasten mit Deckel einseitig beschichtbar
-  Rinne mit Revisionsöffnung einseitig beschichtbar
-  Einlaufkasten mit Deckel zweiseitig beschichtbar
-  Rinne mit Revisionsöffnung zweiseitig beschichtbar

#### Rinnen und Zubehör

Artikel Nr.	EAN	Beschreibung	Länge cm	Breite cm	Höhe cm	Gewicht kg
04112510	4026857018636	Rinne 125 C.5, gerade, einseitig beschichtbar	100	16,0	20,0	26,0
04112610	4026857018650	Rinne 125 C.6, gebogen, R = 36,5 m, einseitig beschichtbar	100	16,0	20,0	25,5
04112710	4026857018674	Rinne 125 C.7, gebogen, R = 36,5 m, beidseitig beschichtbar	100	16,0	18,7	23,5
04112810	4026857018698	Rinne 125 C.8, gerade, beidseitig beschichtbar	100	16,0	18,7	22,5
04112520	4026857018643	Rinne 125 R.5, gerade, einseitig beschichtbar, mit Rev.Öffnung	100	16,0	20,0	26,0
04112620	4026857018667	Rinne 125 R.6, gebogen, einseitig beschichtbar, mit Rev.Öffnung	100	16,0	20,0	26,0
04112720	4026857018681	Rinne 125 R.7, gebogen, beidseitig beschichtbar, mit Rev.Öffnung	100	16,0	18,7	24,0
04112820	4026857018704	Rinne 125 R.8, gerade, beidseitig beschichtbar, mit Rev.Öffnung	100	16,0	18,7	24,0
04119050	4026857019213	Einlaufkasten 125 L.5, mit einseitig beschichtbarem Schlitzdeckel	50	16,0	63,5	29,9
04119070	4026857019220	Einlaufkasten 125 L.7, mit beidseitig beschichtbarem Schlitzdeckel	50	16,0	63,5	29,9
04373000	4026857009320	Kunststoffabdeckung, PE-HD, weiß, mobil, gerade	100	16,0	5,0	
04374000	4026857009337	Kunststoffabdeckung, PE-HD, weiß, mobil, gebogen R = 36,5 m	100	16,0	5,0	

## ANRIN SPORT Entwässerungssystem 125

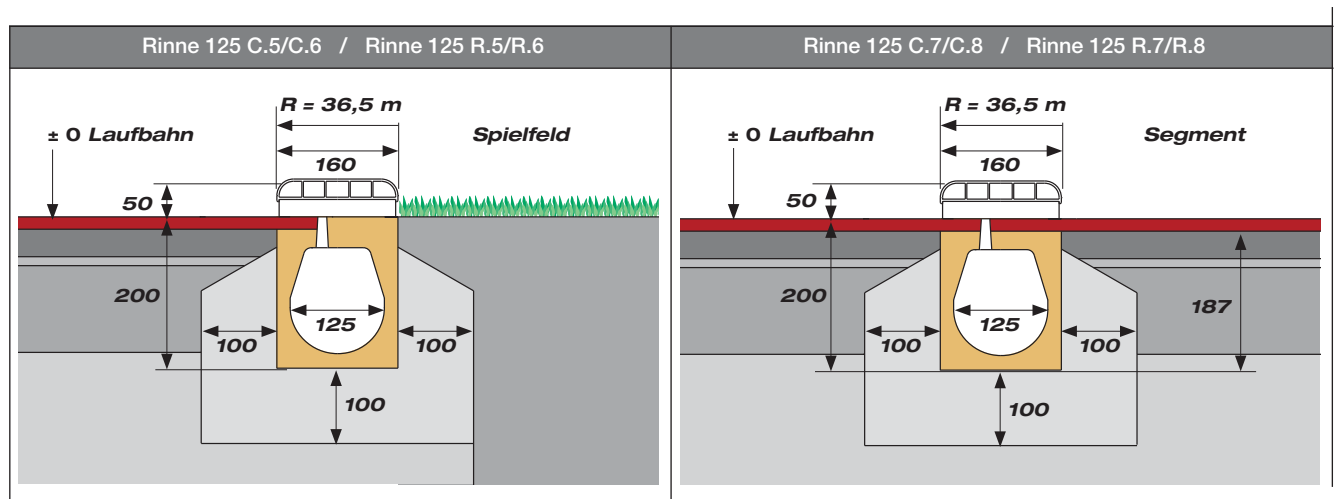
Schlitzrinne für Kampfbahnen mit höhengleichem Spielfeld,

Ausführung mit ebener Oberfläche zum Belegen mit Bahnenware

### Einbaubeispiele

Seit über 40 Jahren widmet sich ANRIN innovativ, kompetent und erfolgreich dem Thema Entwässerungstechnik im Sportplatzbau. Richtungsweisende Systeme wie die schraublose Kunstrasen-Verklebung wurden von ANRIN eingeführt und weiterentwickelt. Entwässerung von Kampfbahnen, Abgrenzung von Laufbahnen und Randeinfassung von Kugelstoßanlagen und Sprunggruben komplettieren das ANRIN SPORT Produktsortiment. Alle ANRIN SPORT Bauelemente entsprechen den Anforderungen der IAAF, Internationale Amateur Athletic Federation, für die Konstruktion von Laufbahnen und Spielfeldern, sowie der DIN 18035 für die Entwässerung von Sportplätzen.

### Einbaubeispiele Entwässerungssystem 125



ANRIN SPORT Entwässerungssystem 125 Schlitzrinne  
Rinne 125 C.5/C.6  
Rinne 125 R.5/R.6

- gerade/gebogen
- Kunststoffabdeckung weiß
- einseitig beschichtbar

ANRIN SPORT Entwässerungssystem 125 Schlitzrinne  
Rinne 125 C.7/C.8  
Rinne 125 R.7/R.8

- gerade/gebogen
- Kunststoffabdeckung weiß
- beidseitig beschichtbar