

Protokols
 PROLATIO SYSTEMS : TĒRVETE BACKSHOTS

Rezultāts. (ot) 4:5

Metieni. 24:25

18. oktobris 19:30

VOLVO

Vārti

1. periods		
02:07	PRL	Ralfs Brasls (82) Assist.: Augusts Veidenbaums (96)
04:14	TRV	Arnolds Jaunzems (21)
2. periods		
15:21	PRL	Romāns Vitkalovs (27) Assist.: Hārdijs Parādnieks (41), Lenards Roze (69)
18:35	TRV	Niks Bērziņš (69) Assist.: Renārs Kārklis (91)
19:16	TRV	Artūrs Bušs (88) Assist.: Bertis Rudzītis (17), Didzis Ruģelis (9)
20:00	PRL	Ralfs Brasls (82) Assist.: Lenards Roze (69)
3. periods		
28:20	PRL	Romāns Vitkalovs (27) Assist.: Ralfs Brasls (82), Augusts Veidenbaums (96)
29:47	TRV	Alans Mitrofanovs (1) Assist.: Ralfs Vjaters (77)
[period_ot]		
41:15	TRV	Renārs Kārklis (91)

Noraidījumi

1. periods		
09:56	PRL	Matīss Gelažis (15) : Tripping - 2 min
2. periods		
16:01	TRV	Niks Bērziņš (69) : Charging - 2 min

PRL spēlētāju statistika

Vārds uzvārds	POS	G	A	P	PIM
Olivers Bantersons(1)	GK	0	0	0	0
Renārs Undelis(4)	F	0	0	0	0
Matīss Gelažis(15)	D	0	0	0	2
Dāvis Zembergs(17)	F	0	0	0	0
Reinis Ruks(19)	F	0	0	0	0
Jorens Grauds(23)	D	0	0	0	0

Artūrs Šulcs(24)	F	0	0	0	0
Silvestrs Kūliņš(26)	F	0	0	0	0
Romāns Vitkalovs(27)	F	2	0	2	0
Aigars Bērziņš(33)	F	0	0	0	0
Hārdijs Parādnieks(41)	D	0	1	1	0
Lenards Roze(69)	F	0	2	2	0
Ralfs Brasls(82)	F	2	1	3	0
Artūrs Klimkāns(88)	F	0	0	0	0
Dmitrijs Sancovojs(90)	D	0	0	0	0
Augusts Veidenbaums(96)	F	0	2	2	0

TRV spēlētāju statistika

Vārds uzvārds	POS	G	A	P	PIM
Alans Mitrofanovs(1)	F	1	0	1	0
Didzis Ruģelis(9)	D	0	1	1	0
Roberts Mezītis(11)	F	0	0	0	0
Berts Rudzītis(17)	F	0	1	1	0
Arnolds Jaunzems(21)	F	1	0	1	0
Roberts Petrovičs(23)	F	0	0	0	0
Roberts Zalāns(24)	F	0	0	0	0
Roberts Andersons(26)	D	0	0	0	0
Ernests Tomass(31)	GK	0	0	0	0
Artūrs Kristis Krūklītis(35)	GK	0	0	0	0
Niks Bērziņš(69)	F	1	0	1	2
Ralfs Vjaters(77)	D	0	1	1	0
Artūrs Bušs(88)	F	1	0	1	0
Renārs Kārklis(91)	D	1	1	2	0
Haralds Neimanis(94)	D	0	0	0	0
Kristers Krišs Petraškevičs(97)	F	0	0	0	0

Citi fakti

Nosaukums	Apraksts
Galvenais tiesnesis	Andrejs Jakovļevs
Galvenais tiesnesis	Armands Baumanis