

# Priešgaisrinės plieninės durys

Vienvėrės/dvivėrės



## El60 (durys atsparios ugniai 60 min)

Lygios plieninės durys, kuriš 65 mm storio varčia užpildyta priklijuotomis mineralinės vatos plokštėmis. Durys dažytos miltelinu būdu. Sandėlyje turimos spalvos šviesiai pilka (RAL9010) ir ruda (RAL8017).

Šias duris rekomenduojame naudoti gamybinėms, pagalbinėms patalpoms, sandėliams, vidiniam įėjimui iš garažo į namą, butams, katilinėms, viešbučiams, parduotuvėms ir t.t.



## Durų matmenys:

Modulis	Staktos matmenys	Matmenys su apvadais	Angos matmenys
9 x 21	890 x 2040 890 x 2090	935 x 2055 935 x 2105	900 x 2050 900 x 2100
10 x 21	990 x 2040 990 x 2090	1035 x 2055 1035 x 2105	1000 x 2050 1000 x 2100

## Techninė informacija:



Spyna su euro cilindru.



Vienoje varčioje trys reguliuojami grūdinto plieno vyriai. Vienas vyris atlieka pritraukėjo funkciją.

Duryse sumontuota tarpinė su oro pagalvėle, kuri puikiai amortizuoja varčios smūgius į durų staktą, o taip pat užtikrina gerą durų garso ir oro srauto izoliaciją. Integruota priešgaisrinė tarpinė, išsiplečianti gaisro atveju.

Durų stakta, slenkstis ir apvadai pagaminti iš vientiso 1,5 mm storio plieno lakšto. Varčia pagaminta iš 0,6 mm storio plieno.

Atitinka atsparumo ugniai reikalavimus pagal LST EN 13501-2:2008 ir gamintojo deklaruotas vertes pagal LST EN 14351-1:2006.

Durų atsparumas kartotiniam varstymui - 100 000 ciklų, mechaninis patvarumas III klasės.

# Nustumiami į šoną priešgaisriniai vartai



Priešgaisriniai vartai atitinka UNI 9723, MD 14/12/93 ir yra sertifikuoti pagal CE.

Nustumiami į šoną priešgaisriniai vartai - idealus sprendimas tiek mažoms tiek didelėms patalpoms. Sumontuoti vartai užima ypatingai mažai vietos, todėl puikiai tinka pramoninėms ir komercinėms patalpoms, standartiškai komplektuojami su elektromagnetu, jungiamu prie pastato priešgaisrinės sistemos. Taip pat gali būti komplektuojami su automatine pavara ir praėjimo durimis.



## Nejudančios dalys

Horizontalus bėgis tvirtinamas prie sienos reguliuojamais varžtais, integruota nuo karščio besiplečianti tarpinė, 2 bėgiai, kuriuose važiuoja 2 vežimėliai po 2 ratukus. Priklausomai nuo vartų dydžio, gali būti komplektuojama ir daugiau nei 2 vežimėliai. Uždarymo kraštas tvirtinamas prie sienos varžtais, šiame profilyje integruota nuo karščio besiplečianti tarpinė ir kontrastvoriai, kurie uždaro vartus suveikus elektromagnetui. Apatinis kraštas - fiksuota nuo karščio besiplečianti tarpinė, užtikrina sandarumą esant aukštai temperatūrai, kai vartai uždaryti. Apatinis bėgelis - grindyse montuojamas kreipiančiosios ratukas, kuris važiuoja kreipiančiąja sumontuota ant apatinio varčios krašto. Visos nejudančios dalys dažytos epoksidiniu poliesteriu dramblio kaulo spalva artima RAL 9010.

## Judančios dalys

Varčia juda dvigubu bėgiu. Priklausomai nuo dydžio, varčia komplektuojama su dviem arba daugiau vežimėliais. Varčia sujungiama iš kelių suleidžiamų pnelių, sujungimo vietos sutvirtinamos varžtais. Uždarymo krašte integruota įleidžiama rankena, apatiniame krašte integruota nuo karščio besiplečianti tarpinė. Varčios moduliai dengti cinkuoto plieno lakštais, kurie dažyti dramblio kaulo spalva, artima RAL 9010 ir dengti apsaugine plėvele (nuimama po montavimo). Galimas dažymas pagal RAL spalvininką. Varčios storis 80 mm, atsitraukimas nuo sienos 75 mm. Bendras konstrukcijos atsitraukimas nuo sienos 230 mm.



Vartai nėra skirti naudojimui lauke, nes aplinkos poveikis gali pakeisti vartų priešgaisrines savybes. Varčios svoris 45kg/m<sup>2</sup>.

# Nustumiami į šoną priešgaisriniai vartai

## Standartinė įranga

- įleidžiama rankena
- vežimėliai 2vnt. (vienoje varčioje)
- judantis plieno lynas
- ketaus ir švino diskų atsvara
- dviguba kreipiančioji
- sandarinimo tarpinės
- apsauginė plėvelė ant varčios, nuimama po montavimo
- cinkuoti plieno lakštai, spalva artima RAL 9010
- amortizatorius
- greičio reguliatorius (būtinai varčiai didesniai nei 12m<sup>2</sup>)
- besiplečianti tarpinė
- reguliuojami tvirtinimo kronšteina

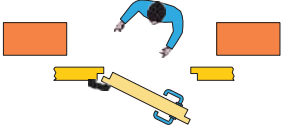
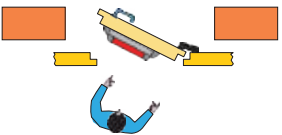

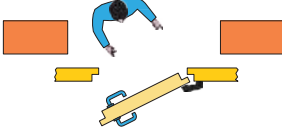
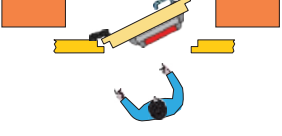
**ROLLING** Elz 60-120  
S01-SA1-SB1-SC1

1 varčios vartų dydžių limitai El 60-120  
**LVM** ≥ 500 e ≤ 10000 x **HVM** ≥ 1750 e ≤ 5000  
Maksimalus varčios plotas 28 m<sup>2</sup>  
Minimalus varčios plotas 4 m<sup>2</sup>



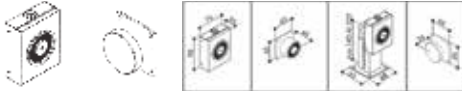
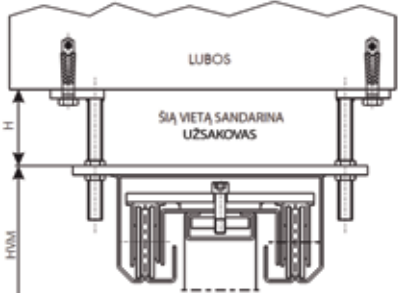
**ROLLING** D.B. Elz 60-120  
S02-SA2

2 varčių vartų dydžių limitai El 60-120  
**(LVM 1 ≥ 500 e ≤ 5000) + (LVM 2 ≥ 500 e ≤ 5000) x HVM** ≥ 1750 e ≤ 5000  
Maksimalus bendras varčių plotas 28 m<sup>2</sup>  
Minimalus bendras varčių plotas 6 m<sup>2</sup>

## PRAĖJIMO DURYS VARTUOSE

KODAS	APRAŠYMAS	PRAĖJIMO DURŲ VARSTYMAS	
912	Vartams El 60, modeliams 1B/2B Elz 60 Praėjimo matmenys 600 x 2100 700 x 2100 800 x 2100 900 x 2100 Vienoje pusėje rankena, kitoje cilindras.	Varstymo kryptis DX į vidų (kodas A30) 	Varstymo kryptis DX į išorę (kodas A32) 
079	Vartams El 60, modeliams 1B/2B Elz 60 Praėjimo matmenys 600 x 2100 700 x 2100 800 x 2100 900 x 2100 Vienoje pusėje rankena, kitoje cilindras.	<b>ANTIPANIK SPYNA NEMONTUOJAMA</b>	<b>ANTIPANIK SPYNA MONTUOJAMA</b>
470	 Antipanik spyna NO PANIC viduje + išorinė rankena NO PANIC spyna nemontuojama į praėjimo duris atidaromas į vidų (kodas A30 ir A31).	Varstymo kryptis SX į vidų (kodas A31) 	Varstymo kryptis SX į išorę (kodas A33) 
		<b>ANTIPANIK SPYNA NEMONTUOJAMA</b>	<b>ANTIPANIK SPYNA MONTUOJAMA</b>

## PRIEDAI

KODAS	APRAŠYMAS
064	 Amortizatorius varčiai 1 vnt. (STANDARTINIAME KOMPLEKTE)
067	 Greičio reguliatorius (BŪTINAS vartams didesniems, nei 12m <sup>2</sup> arba L>3100) Nemontuojamas vartams su automatine pavara. (Standartiniame komplekte pagal vartų dydį.)
686	 ELEKTROMAGNETAS 24V c.c. / 60 mAmp. Skirtas laikyti vartus atidarytus (STANDARTINIAME KOMPLEKTE)
911	 LUBOS ŠIA VIETA SANDARINA UŽSAKOWAS Detailė vartų atitraukimui nuo betoninių lubų. Užsakydami nurodykite aukštį H (min 50, max 300 mm)