

Řada 7.90BG EN 14470-1 EN 1363-1



BEZPEČNOSTNÍ SKŘÍŇ NA PLYNOVÉ LÁHVE

Ventilační systém s
tavnými pojistkami



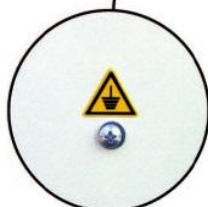
Upínací lišty
(příslušenství)



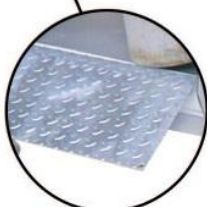
Normalizované
značení



▲ 795BG
+ RH795BG
+ RA795BG



Uzemnění



Nájezdová rampa
(příslušenství)



Uzamykatelné dveře

Legislativa

- testováno a schváleno podle ČSN EN 14470-2 (04/2006) a ČSN EN 1363-1 (06/2000)
- normalizované značení podle ČSN ISO 3864, ČSN EN 14470-2 a 92/58/CEE

Výhody

- testováno a schváleno nezávislou laboratoří v souladu s křivkou testu ohněm – ISO 834

Pasivní ochrana

- dvoustěnná konstrukce
 - vnější stěna z plátové oceli
 - vnitřní tělo z melaminu
- tepelná izolace mezi stěnami, aby nedocházelo k teplotním mostům
- epoxidový nátěr RAL 9010
- značení podle ČSN EN 14470-1
- uzemnění

Aktivní ochrana

- ventilační otvor Ø 100mm pro napojení odsávání
- tepelně roztavné pojistky ve dveřích, které zcela izolují vnitřní tělo skříně
- v případě požáru tavné pojistky uzavřou ventilační otvory

Příslušenství

- nájezdová rampa
- upínací lišty



▲ 794BG

Ref.	Popis	Vnější rozměry V x Š x H (mm)	Vnitřní rozměry V x Š x H (mm)	Úložná kapacita (B50)	Doporučené vybavení	Váha (kg)
794BG	vysoká skříň jednodveřová	2075 x 705 x 615	1855 x 565 x 410	2	1	300
RH794BG	vodorovná lišta na uchycení 2 plynových láhví B50				1	2
795BG	vysoká skříň dvoudveřová	2075 x 1260 x 615	1855 x 1120 x 410	4	1	410
RH795BG	vodorovná lišta na uchycení 4 plynových láhví B50				1	3
RA795BG	přístupová rampa pro 794BG a 795BG				1	10