

HSV DN19

HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ VESTAVĚNÁ DN 19

Technické parametry

materiál rámu: profil L 30 x 30 x 3 mm

materiál dvířek: plech DC01 o síle 1 mm, nebo z nerezového plechu

povrchová úprava: odstín RAL 3002, RAL 9003

dvířka: plná, otvíratelná o 180°, větrací otvory

3 polohová/otočně ovládaná /požární proudnice DN 19 ekvivalentní průměr hubice 6 mm

tvarově stálá hadice DN19 dle ČSN EN 694 20m / 30m

propojovací tvarově stálá hadice DN19 s ručně ovládaným kulovým kohoutem 1"

výkyvný hadicový naviják s ručním ovládním

2 otvory na obouh bocích skříně (vylamovací záslepky) pro přívod vody

Norma udává, že hydrantový systém musí být instalován 1,1 – 1,3 m nad podlahou od středu navijáku. Majitel budovy musí zajistit volný přístup k hydrantu, volnou manipulační plochu a možnost otočení dvířky o 180°.

Příslušenství

4 ks vrut 6x45 mm

4 ks hmoždinka 10x45 mm

4 ks podložka Ø 6,4 mm

