

Wolnostojące barierki dachowe KeeGuard - zbiorowe zabezpieczenie dla pracujących na dachu płaskim

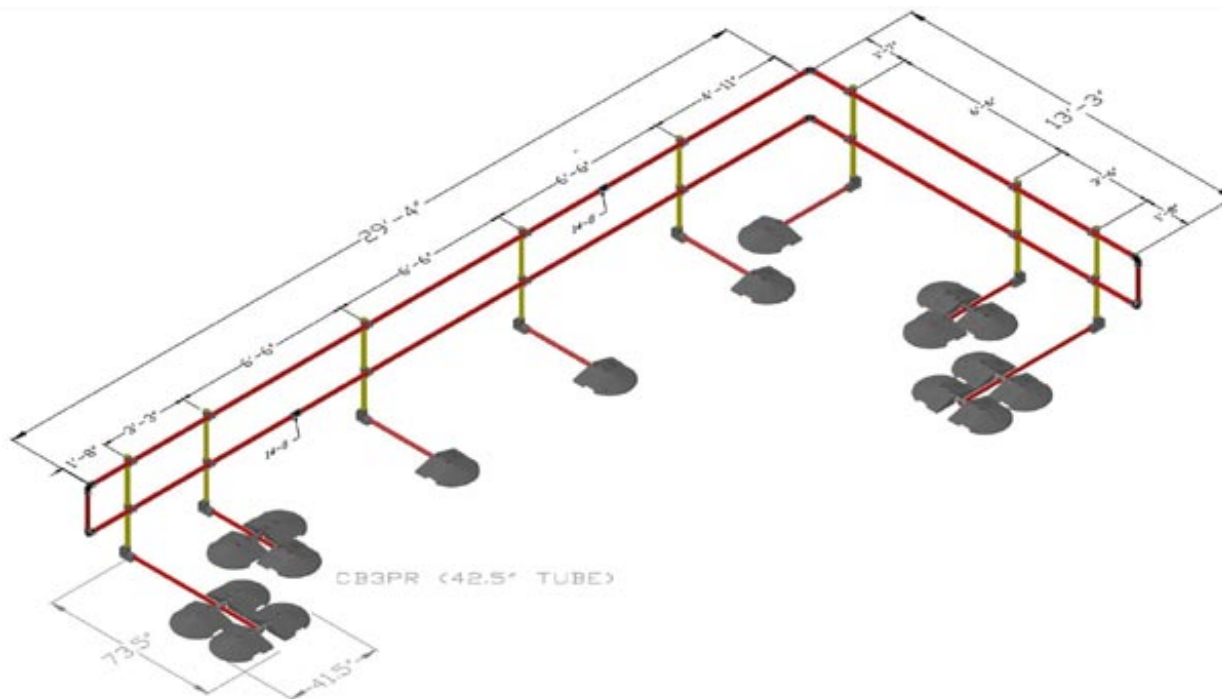
Barierki dachowe KeeGuard

System ochrony zbiorowej w postaci balustrad Kee Guard zapewnia bezpieczne środowisko pracy dla wszystkich, którzy pracują na wysokości, gwarantując w ten sposób zgodność z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.

Właściwości i Zalety barierek dachowyc KeeGuard:

- Zapewnia zbiorową ochronę dla wszystkich pracujących na dachu
- Balustrady wolnostojące spełniające normy PN-EN ISO 14122 część 3 i PN-EN 13374 klasa A
- Na dachy o nachyleniu do 10 stopni (PN-EN 13374 klasa A)
- Nie narusza poszycia dachu
- Odporna na warunki atmosferyczne
- Wszechstronna konstrukcja modułowa
- Działa na sprawdzonej zasadzie przeciwwagi
- Niewielka liczba komponentów umożliwia szybką i łatwą instalację
- Nie trzeba spawać, wyginać ani gwintować na miejscu co znacząco obniża koszt inwestycji
- Nie są potrzebne żadne specjalne narzędzia ani kwalifikacje
- Części można dodawać, wymieniać, demontować, a następnie ponownie zamontować
- Balustrady testowane przez niezależną jednostkę badawczą APAVE

Strona wykorzystuje pliki cookies, jeśli wyrażasz zgodę na używanie cookies, zostaną one zapisane w pamięci twojej przeglądarki. W przypadku nie wyrażenia zgody nie jesteśmy w stanie zagwarantować pełnej funkcjonalności strony! [Zgadzam się](#)



Kupując system KEE GUARD, można liczyć na bezkonkurencyjną pomoc techniczną. Nasz dział techniczny udzieli praktycznych porad przez telefon, a w razie potrzeby może także sprawdzić projekty lub rysunki pod kątem ich zgodności z normami bezpieczeństwa. Klientom mającym większe wymagania, oferujemy kompleksowe usługi projektowe i instalacyjne wykonywane przez nasz dział techniczny, dzięki temu można mieć pewność, że instalacja ochronna będzie zgodna ze wszystkimi ważnymi normami oraz przepisami.

Zapraszamy też do zapoznania się z filmem ukazującym niektóre możliwości zastosowań systemu Kee Guard:

Katalogi:

[Open publication](#)

[Pobierz PDF](#)