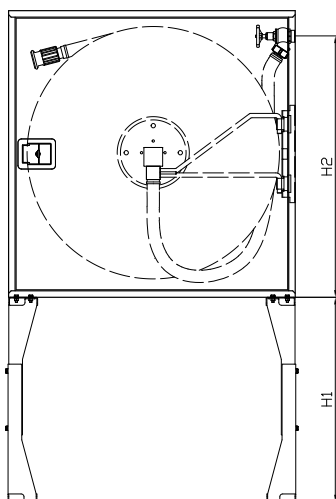
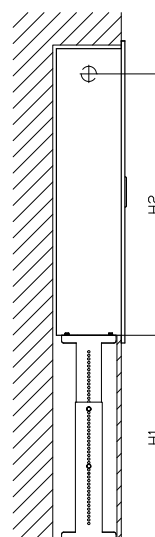


UNIWERSALNE PODPORY REGULOWANE

Uniwersalne podpory przystosowane do wszystkich typów hydrantów GRAS. Regulacja co 10 mm pozwala na precyzyjne ustalenie wysokości montażu szafy, tak aby zawór znajdował się na wysokości 1350 mm +/-100 mm. Zastosowanie w przypadku konstrukcji ścian lekkich, niemogących przenosić ciężaru hydrantu (np. płyty kartonowo-gipsowe, itp.), w miejscach, gdzie nie ma możliwości instalacji hydrantu na ścianie (np. Między regałami w sklepach i magazynach wielkopowierzchniowych). Podstawy dostępne są w dwóch kolorach: czerwony RAL 3000 oraz biały RAL 9010.



Wolnostojący hydrant na podporach



Hydrant na podporach w zabudowie

Model	Zakres regulacji H1 [mm]	Podpory dla hydrantów, których wymiar pomiędzy osią pokręćła zaworu zasilającego a dnem szafy hydrantowej H2 [mm] jest:
PODPORA A	410 - 710	nie mniejszy niż 540mm i nie większy niż 1040mm
PODPORA B	510 - 920	nie mniejszy niż 330mm i nie większy niż 940mm

UWAGA: zawór zasilający musi być zainstalowany w górnej części szafy hydrantowej w fabrycznie przygotowanych otworach na wysokości 1350mm +/- 100mm od podłoża, zgodnie z normą EN671. Inne miejsce instalacji zaworu niż przewidziane przed producenta nie gwarantuje, że podpory będą pasowały a tym samym wysokość instalacji zaworu będzie nie zgodna z normą.