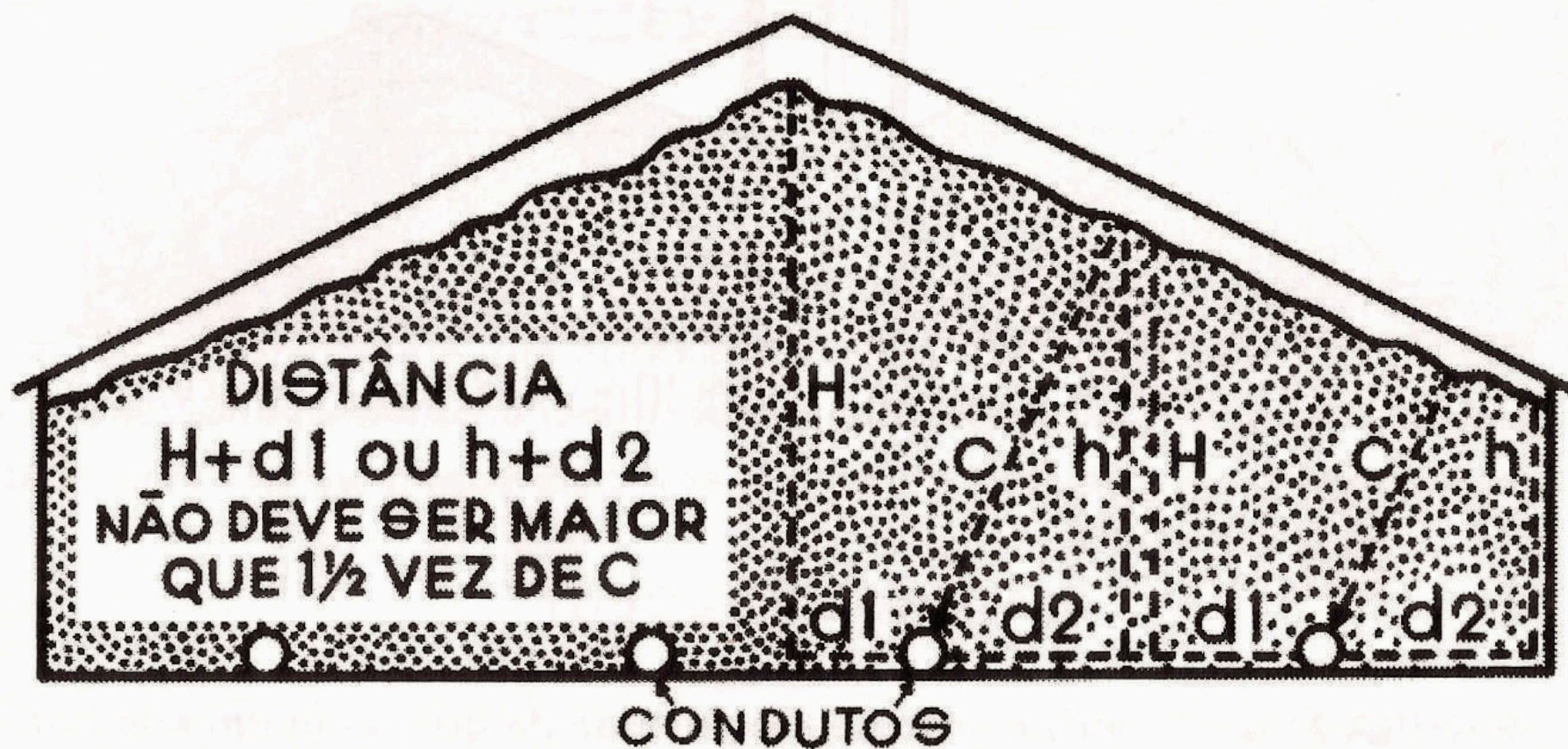


Distribuição Básica dos Difusores de Ar em uma Célula Armazenadora.



- C** - MENOR DISTÂNCIA QUE O AR DEVE VENCER (PERPENDICULAR AO TALUDE)
- H** - MAIOR ALTURA SERVIDA PELO CONDUTO
- h** - MENOR ALTURA SERVIDA PELO CONDUTO
- d_1 E d_2** - DISTÂNCIAS ENTRE OS CONDUTOS

FIGURA 21.3 - Cálculo da distância entre os condutos, em um silo horizontal.

(Cálculo de Distribuição Segundo Holman - Abastecimento e Armazenagem de Grãos - D.Puzzi)