



SCHEDA TECNICA

NK300S-VE-1/2A

Gruppo di riempimento automatico con demineralizzatore

L'unità di demineralizzazione Honeywell NK300VE facilita la demineralizzazione dell'acqua di riscaldamento in conformità alle linee guida DVI 2035. L'unità elimina efficacemente il calcare che causa danni e malfunzionamenti negli impianti di riscaldamento ad acqua (DIN EN 12828). L'unità di riempimento combinata montata all'ingresso e basata su un dispositivo antiriflusso di tipo BA protegge l'acqua potabile dal riflusso dell'acqua di riscaldamento in conformità alla norma DIN EN 1717.

Caratteristiche tecniche generali

POSIZIONE DI INSTALLAZIONE	Tubazione orizzontale con raccordo di scarico orientato verso il basso
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	Max 30 °C
VALORE KVS	0,45m³/h
VALVOLA A SFERA DI COLLEGAMENTO	G 1/4"
DISCONNETTORE DIMENSIONE RACCORDO	HT 50
DIMENSIONE RACCORDO	Filettatura esterna 1/2"

MODELLO	ATTACCHI Ø	PORTATA MC/H
NK300S-VE-1/2A	1/2"	0,45