

XV RD HB KV

Nipplo autobloccante con valvola a sfera

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego nell'edilizia, nell'industria mineraria e nella costruzione di tunnel

Attacco 1 Filetto esterno rotondo

Attacco 2 Filetto esterno BSP cilindrico

Mezzi Aria compressa, acqua

Materiale Acciaio
Valvola conica in ottone



Nota

Valvola conica in ottone

Descrizione

adatto agli ugelli conici filettati

Articolo

| Denominazione | G1 | G2 | Lunghezza (mm) | Cono | SW (mm) | Pressione d'esercizio in bar: |
|------------------|------------|--------------|-------------------|------|------------|-------------------------------|
| XVRD 32 HB 20 KV | G 3/4" -14 | Rd 32 x 1/8" | 49 | 1:3 | 32 | PN 25 |

G1 = filetto dell'attacco 1 – G2 = filetto dell'attacco 2 – SW = apertura chiave