

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